

Guia do usuário do Scanner Central Admin 4.8

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)

Este capítulo descreve os recursos, principais funções e configurações do sistema do Scanner Central Admin.

Visão geral do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve sobre a instalação do Scanner Central Admin.

Instalação do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve as operações usando o Scanner Central Admin Server.

Usando o Scanner Central Admin Server

Este capítulo descreve as operações usando alertas de e-mail.

Usando alertas de e-mail

Este capítulo descreve a operação associada com o sistema de gerenciamento integrado.

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado


Este capítulo descreve a manutenção do Scanner Central Admin.

Manutenção do Scanner Central Admin

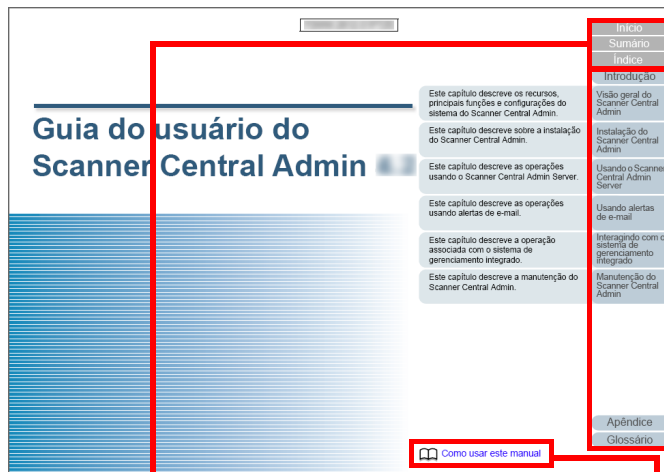
[Apêndice](#)[Glossário](#)[Como usar este manual](#)

Como usar este manual

As descrições abaixo são dicas sobre como usar este manual.

- Para visualizar e imprimir este manual, o Adobe® Acrobat® 7.0 ou Adobe® Reader® 7.0 (ou suas versões mais recentes) são necessários.
- A função de pesquisa do Adobe® Acrobat® ou Adobe® Reader® pode ser utilizada neste manual. Para maiores detalhes, consulte a Ajuda do Adobe® Acrobat® ou Adobe® Reader®.
- No teclado, pressione a tecla [Page Up] para retornar à página anterior, ou [Page Down] para visualizar a próxima página.
- Clicando o texto em azul, as guias, o sumário ou o índice (parte em que o cursor do mouse se transforma em  ao ser posicionado), avançam aos links.
 - Comum para todas as páginas

Avança para a primeira página de cada capítulo.
Estas guias existem em todas as páginas.



Início : Exibe a capa.
Sumário : Exibe o sumário.
Índice : Exibe o índice.
Estas guias existem em todas as páginas.

Exibe a página "Como consultar este manual" (esta página).
Clique a palavra em azul para que o link seja aberto.

- Sumário

Sumário	Início
Sumário	Sumário
Como usar este manual	2
Introdução	3
Convenções	5
Capítulo 1 Visão geral do Scanner Central Admin	15
1.1 Funções do Scanner Central Admin	16
1.2 Funções principais do Scanner Central Admin	17
Função de atualização do scanner	17
Função de monitoramento do scanner	17
Função de gerenciamento de scanner	18
1.3 Configurações do sistema do Scanner Central Admin	19
1.4 Operações do Scanner Central Admin	20
Usando o Scanner Central Admin Server	20
Usando alertas de e-mail	21
Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado	21
1.5 Requisitos do sistema	22
Requisitos do Scanner Central Admin Server	22
Requisitos do Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator	23
Requisitos do Scanner Central Admin Agent	25
Requisitos da rede do Scanner Central Admin	26
Número de scanners que podem ser gerenciados de forma centralizada	27
Lista do número de porta	27
Capítulo 2 Instalação do Scanner Central Admin	29
2.1 Programas necessários para cada operação	30
2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server	31
Apêndice	
Glossário	
9	

Clique o título para avançar ao link.

- Índice

Índice	Início
Índice	Índice
A	
Adicionar configuração do scanner	96
AmBackup.exe	132
AmExportLog	80
AmInvestigate.exe	134
AmRestore.exe	133
Atualização do sistema	66
Atualizar configuração do scanner	71
Scanner Central Admin Agent	135
scanner de imagem	54, 56
scanner de rede	66
B	
Backup	132
configurações do Scanner Central Admin Server	158
Backup e restauração	158
C	
Características	16
CollectAgentInfo.exe	135
Como atualizar o Scanner Central Admin	162
Como desinstalar o aplicativo	165
Como mover para um Scanner Central Admin Server diferente	157
Como usar este manual	2
Comparação entre o Scanner Central Admin dos scanners de rede	157, 158, 160
Configuração do scanner	82
Configuração do sistema	19
Configurações da mensagem de interceptação	125
SNMP	73
Configurações do modo de tarefas	50
Configurações do Scanner Central Admin Server	48
Configurar ambiente de operação do Scanner Central Admin Server	44
firewall	123
gerenciador SNMP	123
sistema de gerenciamento integrado	123
Configurar o Scanner Central Admin Agent	125
configurações da mensagem de interceptação	111
configurações do e-mail	50
configurações do Scanner Central Admin Server	5
Convenções	5
Atualizar o Scanner Central Admin	48
Detecção automática	100
D	
Editar configuração do scanner	97
grupo	98
Ítem para exibir na lista de scanners	102
Atualizar o login do Scanner Central Admin Console	48
Apêndice	
Glossário	
176	

Clique o número da página para avançar ao link.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Introdução

Agradecemos a aquisição deste produto.

Trata-se de um programa que permite o gerenciamento centralizado de vários scanners para atualizar as configurações do scanner e drivers, assim como monitorar o status de operação dos scanners.

O conteúdo deste manual está sujeito a alterações sem aviso prévio com a atualização do Scanner Central Admin.

O download do Guia do usuário do Scanner Central Admin e a Ajuda do Scanner Central Admin Console Help mais recentes pode ser efetuado da seguinte página web. O acesso à Internet será requerido para efetuar o download do manual.

<http://www.fujitsu.com/global/support/computing/peripheral/scanners/manual/>

Este manual fornece uma explicação dos seguintes produtos:

- Scanner Central Admin Server 4.8
- Scanner Central Admin Console 3.4
- Scanner Central Admin Agent 1.6

Tipos de manuais

Os seguintes manuais são fornecidos neste produto. Leia-os quando necessário.

Manual	Descrição
Guia do usuário do Scanner Central Admin 4.8 (Este manual) (PDF)	Este manual descreve a visão geral, instalação, operação e manutenção do Scanner Central Admin. Este manual está disponível para download.
Ajuda do Scanner Central Admin Console (HTML)	Este manual descreve os itens exibidos na janela do Scanner Central Admin Console, os significados das mensagens e como manuseá-las. Leia quando necessário. Pode ser acessado através de [Ajuda] da janela do Scanner Central Admin Console.
Ajuda do Scanner Central Admin Agent (HTML)	Este manual descreve os itens exibidos na janela do Scanner Central Admin Agent, os significados das mensagens e como manuseá-las. Leia quando necessário. Pode ser acessado através de [Ajuda] da janela do Scanner Central Admin Agent.
Ajuda do SCAModuleCreator (HTML)	Este manual descreve os itens exibidos na janela do SCAModuleCreator, os significados das mensagens e como manuseá-las. Leia quando necessário. Pode ser acessado através de [Ajuda] da janela do SCAModuleCreator.

Marcas registradas

Microsoft, Windows, Windows Server, Windows Vista, SharePoint e Internet Explorer são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

ISIS é uma marca registrada da EMC Corporation nos Estados Unidos.

Adobe, Acrobat e Reader são marcas registradas ou nomes comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e em outros países.

Intel, Pentium e Intel Core são marcas registradas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países.

Kofax e VRS são marcas comerciais ou marcas registradas da Kofax Limited.

ScanSnap, ScanSnap Manager e PaperStream são marcas comerciais ou marcas registradas da PFU Limited no Japão.

Outros nomes de companhias e produtos são marcas comerciais ou marcas registradas de seus respectivos proprietários.

Fabricante

PFU Limited

YOKOHAMA i-MARK PLACE, 4-4-5 Minatomirai,
Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa, 220-8567,
Japan

© PFU Limited 2016

Uso em ambientes de alto risco

Este produto foi desenvolvido e fabricado assumindo a condição de que será utilizado em escritórios, residências, estabelecimentos comerciais e industriais, para uso geral. O produto não foi desenvolvido e fabricado para o uso em ambientes de alto risco, onde envolvem perigo à vida ou à saúde, locais que requerem um alto nível de segurança. Lugares como usinas nucleares, cockpits de aeronaves, torres de controle, controle de sistemas de transporte em massa, salas que possuem equipamentos médicos essenciais à vida, sistemas de controle de mísseis ou quaisquer lugares onde a segurança não possa ser garantida, são considerados ambientes de alto risco. O usuário deverá adotar as medidas de segurança necessárias ao usar este produto em alguma dessas circunstâncias. A PFU Limited não se responsabilizará por qualquer acidente causado em ambientes de alto risco, não atendendo a reclamações ou pedidos de compensações feitas por usuários ou terceiros.

Marcas registradas

NetAdvantage

Copyright© 2000-2010 Infragistics, Inc.

Secure iNetSuite


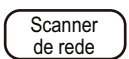
Copyright© 2008-2013 Dart Communications

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do Scanner Central Admin](#)[Instalação do Scanner Central Admin](#)[Usando o Scanner Central Admin Server](#)[Usando alertas de e-mail](#)[Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado](#)[Manutenção do Scanner Central Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

Convenções

Símbolos usados neste manual

Neste manual, os seguintes símbolos são usados para descrever as operações:

	<p>Este símbolo indica informações específicas do scanner de imagem.</p> <p>O scanner de imagem é um scanner conectado ao computador. Um scanner de imagem pode digitalizar um grande número de páginas a alta velocidade e convertê-las em formatos eletrônicos.</p> <p>Sobre os scanners de imagem que podem ser gerenciados pelo Scanner Central Admin, consulte o Leia-me do Scanner Central Admin Agent.</p>
	<p>Este símbolo indica informações específicas do scanner de rede.</p> <p>O scanner de rede é um scanner conectado à rede. Fornece recursos de fácil utilização, os mais adequados para trabalhos de escritório, que podem ser usados por grupos de trabalho em escritórios conectados por redes. Para maiores detalhes sobre scanners de rede que podem ser gerenciados pelo Scanner Central Admin, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.</p>

Abreviações utilizadas neste manual

As seguintes abreviações são utilizadas neste manual:

Nome	Indicação
Windows® XP Home Edition	Windows XP (*1)
Windows® XP Professional	
Windows® XP Professional x64 Edition	
Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition	Windows Server 2003 (*1) (*2)
Windows Server™ 2003 R2, Standard x64 Edition	
Windows Server™ 2003 R2, Enterprise Edition	
Windows Vista™ Home Basic (32-bit/64-bit)	Windows Vista (*1)
Windows Vista™ Home Premium (32-bit/64-bit)	
Windows Vista™ Business (32-bit/64-bit)	
Windows Vista™ Enterprise (32-bit/64-bit)	
Windows Vista™ Ultimate (32-bit/64-bit)	
Windows Server™ 2008 Standard (32-bit/64-bit)	Windows Server 2008 (*1) (*2)
Windows Server™ 2008 Enterprise (32-bit)	
Windows Server™ 2008 R2 Standard (64-bit)	
Windows Server™ 2008 R2 Enterprise (64-bit)	

Nome	Indicação
Windows Server™ 2012 Standard (64-bit)	Windows Server 2012 (*1) (*2)
Windows Server™ 2012 R2 Standard (64-bit)	
Windows® 7 Home Premium (32-bit/64-bit)	Windows 7 (*1)
Windows® 7 Professional (32-bit/64-bit)	
Windows® 7 Enterprise (32-bit/64-bit)	
Windows® 7 Ultimate (32-bit/64-bit)	
Windows® 8 (32-bit/64-bit)	Windows 8 (*1)
Windows® 8 Pro (32-bit/64-bit)	
Windows® 8 Enterprise (32-bit/64-bit)	
Windows® 8.1 (32-bit/64-bit)	Windows 8.1 (*1)
Windows® 8.1 Pro (32-bit/64-bit)	
Windows® 8.1 Enterprise (32-bit/64-bit)	
Windows® 10 Home (32-bit/64-bit)	Windows 10 (*1)
Windows® 10 Pro (32-bit/64-bit)	
Windows® 10 Enterprise (32-bit/64-bit)	
Windows® 10 Education (32-bit/64-bit)	
Windows Server™ 2016 Standard (64-bit)	Windows Server 2016 (*1) (*2)

Nome	Indicação
Microsoft® Office SharePoint® Server 2007	SharePoint
Microsoft® SharePoint® Server 2010	
Microsoft® .NET Framework	.NET Framework
Microsoft® Internet Explorer™	Internet Explorer
Windows® Internet Explorer™	
Microsoft® Internet Information Services	IIS
Microsoft® SQL Server™ 2008 R2 Express Edition	SQL Server 2008 R2 Express Edition
Network Scanner Admin Tool	Admin Tool
FUJITSU Image Scanner N7100	N7100 (*3)
ScanSnap N1800	N1800 (*3)
FUJITSU Image Scanner iScanner fi-6010N	fi-6010N (*3)

*1: Quando não houver distinção entre as diferentes versões dos sistemas operacionais acima, o termo geral "Windows" será usado.

*2: Quando não houver distinção entre o Windows Server 2003, WindowsServer 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 e o Windows Server 2016, o termo geral "Windows Server" será usado.

*3: Quando não houver distinção entre N7100, N1800 e fi-6010N, será utilizado o termo genérico "network scanner".

Descrição das operações consecutivas

Nos procedimentos descritos neste manual, as operações sucessivas estão interligadas com "→".

Exemplo: Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [Scanner Central Admin Console].

Exemplos de janelas deste manual

As telas do produto Microsoft foram reimpressas com a permissão da Microsoft Corporation.

Visando o aperfeiçoamento do produto, os exemplos de janelas deste manual estarão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Se a tela atual diferir dos exemplos de janelas deste manual, efetue as operações seguindo a tela exibida pelo computador e o manual do programa que está sendo utilizado.

Neste manual, os exemplos de janelas do Windows 7 são utilizados. As telas e operações podem diferir dependendo do sistema operacional.

Notas aos usuários do Windows Server 2012 / Windows 8

É possível abrir os aplicativos deste produto ou exibir o Painel de controle a partir da tela Todos os aplicativos.

Abra a tela Todos os aplicativos seguindo os procedimentos abaixo.

- 1 Clique a tela Iniciar com o botão direito.
- 2 Clique em [Todos os aplicativos] na barra de aplicativos.
Exemplo: tela do Windows 8



Notas aos usuários do Windows Server 2012 R2 / Windows 8.1

É possível abrir os aplicativos ou exibir o Painel de controle a partir da tela Todos os aplicativos.

Abra a tela Todos os aplicativos seguindo os procedimentos abaixo.

- 1 Clique  na parte inferior esquerda da tela Iniciar.

Para exibir , mova o cursor do mouse.

Notas aos usuários do Windows 10/Windows Server 2016

É possível abrir os aplicativos ou exibir o Painel de controle, seguindo o procedimento abaixo.

Para iniciar um aplicativo

- 1 Clique no menu [Iniciar] → [Todos os aplicativos].
- 2 Selecione o aplicativo que deseja iniciar.

Para exibir o Painel de Controle

- 1 Clique com o botão direito no menu [Iniciar] e clique sobre [Painel de Controle].

Nomes de componentes do scanner deste manual

Os nomes dos botões e display do painel de operações descritos neste manual podem diferir dependendo do scanner utilizado.

Consulte o Manual de instruções do scanner para mais informações.

Sumário

Como usar este manual	2
Introdução	3
Convenções	5
Capítulo 1 Visão geral do Scanner Central Admin	15
1.1 Funções do Scanner Central Admin	16
1.2 Funções principais do Scanner Central Admin	17
Função de atualização do scanner	17
Função de monitoramento do scanner.....	17
Função de gerenciamento de scanner.....	18
1.3 Configurações do sistema do Scanner Central Admin	19
1.4 Operações do Scanner Central Admin	20
Usando o Scanner Central Admin Server	20
Usando alertas de e-mail	21
Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado	21
1.5 Requisitos do sistema	22
Requisitos do Scanner Central Admin Server	22
Requisitos do Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator	23
Requisitos do Scanner Central Admin Agent	25
Requisitos da rede do Scanner Central Admin	26
Número de scanners que podem ser gerenciados de forma centralizada	27
Lista do número de porta	27
Capítulo 2 Instalação do Scanner Central Admin	29
2.1 Programas necessários para cada operação	30
2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server	31

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do Scanner Central Admin](#)[Instalação do Scanner Central Admin](#)[Usando o Scanner Central Admin Server](#)[Usando alertas de e-mail](#)[Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado](#)[Manutenção do Scanner Central Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

2.3	Instalando o Scanner Central Admin Console	33
2.4	Instalando o Scanner Central Admin Agent	35
	Instalação padrão	36
	Instalação com configuração automática / registro	36
	Instalação silenciosa associada ao sistema de gerenciamento integrado	37
Capítulo 3	Usando o Scanner Central Admin Server	39
3.1	Guia rápido do Scanner Central Admin Server	40
3.2	Pré-configurações do Scanner Central Admin Server	43
	Instalando o Scanner Central Admin Server	43
	Importando o certificado (para HTTPS)	43
	Configurando um Firewall	44
3.3	Pré-configurações do Scanner Central Admin Console	45
	Instalando o Scanner Central Admin Console	45
	Instalando o Error Recovery Guide	45
3.4	Efetando o login do Scanner Central Admin Console	46
3.5	Configurando o ambiente de operação do Scanner Central Admin Server	48
	Configurações comuns.....	48
	Configurações do scanner de rede	49
3.6	Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent	50
	Instalando o Scanner Central Admin Agent	50
	Ajustando as configurações do Scanner Central Admin Server do Scanner Central Admin Agent.....	50
3.7	Pré-configurações dos scanners de rede	52
	Ajustando as Configurações do Scanner Central Admin Server dos scanners de rede	52
3.8	Registrando os scanners	53
3.9	Verificando novas atualizações	54
	Configurações da verificação de módulos de atualização	54
	Verificando módulos de atualização.....	54

3.10	Atualizando os scanners de imagem	56
	Tipos de atualização disponíveis	56
	Criando um módulo de atualização	57
	Efetuando o upload de um módulo de atualização	62
	Instalando um módulo de atualização	64
	Verificando o status da atualização	65
3.11	Atualizando os scanners de rede	66
	Tipos de atualização disponíveis	66
	Atualização do sistema	66
	Instalando um Add-in	68
	Atualizando as configurações do scanner	71
	Configurando o modo de tarefas	73
	Verificando o status da atualização	74
3.12	Monitorando os scanners	75
	Monitorando a rede do scanner	75
	Monitorando o status de operação do scanner	76
	Visualizando as estatísticas	76
	Visualizando a lista de eventos	78
	Coletando e exportando registros de auditoria	79
3.13	Gerenciando os scanners	82
	Configurações do scanner	83
	Adicionando as configurações do scanner	96
	Editando as configurações do scanner	97
	Excluindo as configurações do scanner	97
	Editando um grupo	98
	Exportando as configurações do scanner	99
	Importando as configurações do scanner	99
	Detecção automática do scanner de rede / Registro do scanner de rede	100

Editando itens para exibir na lista de scanners	102
Verificando os detalhes do scanner	103
3.14 Manutenção de scanners	104
3.15 Exemplos de operação	105
Operação para monitoramento de scanners	105
Operação para atualização de scanners	106
Capítulo 4 Usando alertas de e-mail	108
4.1 Guia rápido de alertas de e-mail	109
4.2 Pré-configurações do servidor SMTP	110
Verificando as configurações do servidor SMTP	110
4.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent	111
Instalando o Scanner Central Admin Agent	111
Configurações do e-mail do Scanner Central Admin Agent	111
4.4 Pré-configurações dos scanners de rede	113
Ajustando as configurações de e-mail dos scanners de rede	113
4.5 Verificando o e-mail	114
4.6 Manutenção de scanners	119
Capítulo 5 Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado	120
5.1 Guia rápido do sistema de gerenciamento integrado	121
5.2 Pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado	123
Configurando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)	123
Verificando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)	123
Configurando o sistema de gerenciamento integrado para iniciar o Scanner Central Admin Console	123
5.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent	125
Instalando o Scanner Central Admin Agent	125
Configurando a notificação de interceptação SNMP do Scanner Central Admin Agent	125

5.4	Pré-configurações dos scanners de rede	127
	Configurando a integração SNMP dos scanners de rede	127
5.5	Verificando as interceptações SNMP	128
5.6	Manutenção de scanners	130
Capítulo 6	Manutenção do Scanner Central Admin	131
6.1	Manutenção do Scanner Central Admin Server	132
	Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server	132
	Restaurando as configurações do Scanner Central Admin Server	133
	Obtendo o suporte técnico do Scanner Central Admin Server	134
6.2	Manutenção do Scanner Central Admin Agent	135
	Atualizando o Scanner Central Admin Agent	135
	Obtendo o suporte técnico do Scanner Central Admin Agent.....	135
6.3	Obtendo o suporte técnico do SCAModuleCreator	137
6.4	Manutenção dos scanners de rede	138
Apêndice	139
A.1	Mensagens	140
	Mensagens do log de evento no Windows Server (Scanner Central Admin Server).....	140
	Mensagens do comando Backup / Restauração (Scanner Central Admin Server)	141
	Mensagens do comando de exportação do registro de auditoria (Scanner Central Admin Server)	144
	Mensagens do Scanner Central Admin Console (Scanner Central Admin Console).....	145
A.2	Formatos do arquivo para importar / exportar	146
	Formato do arquivo de configuração do scanner.....	146
	Formato do arquivo da lista de eventos	155
	Formato do arquivo de estatísticas	156
A.3	Como mover para um Scanner Central Admin Server diferente	157

A.4	Backup e restauração	158
	Backup / Restauração de dados entre versões diferentes do Scanner Central Admin Server	158
	Nome da fonte do evento reproduzido pelo Scanner Central Admin Server	159
A.5	Comparação entre scanners de rede e scanners de imagem	160
A.6	Atualizando o Scanner Central Admin	162
	Como atualizar o Scanner Central Admin	162
	Como transferir dados para a versão atualizada do Scanner Central Admin Server.....	163
A.7	Desinstalando o programa	165
	Precauções ao desinstalar o Scanner Central Admin Server	165
	Precauções ao desinstalar o Scanner Central Admin Console.....	165
	Como desinstalar o aplicativo	165
A.8	Criando e instalando um módulo de atualização pelo aplicativo do usuário	167
A.9	Configuração do aplicativo do Scanner Central Admin	168
A.10	Conectividade do Scanner Central Admin Server	169
A.11	Notificações dos códigos de mensagem através de interceptação SNMP	170
	Glossário	172
	Índice	176

Capítulo 1 Visão geral do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve os recursos, principais funções e configurações do sistema do Scanner Central Admin.

1.1 Funções do Scanner Central Admin.....	16
1.2 Funções principais do Scanner Central Admin	17
1.3 Configurações do sistema do Scanner Central Admin.....	19
1.4 Operações do Scanner Central Admin.....	20
1.5 Requisitos do sistema	22

1.1 Funções do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve as funções do Scanner Central Admin. O programa possui as seguintes características:

Instalação rápida de vários scanners

Com o Scanner Central Admin é possível instalar vários scanners de uma vez, não havendo a necessidade de configurar aparelho por aparelho. Assim, é possível reduzir o tempo necessário para instalar ou alterar as configurações de vários scanners.

Verificação automática de novos módulos de atualização de scanners

O Scanner Central Admin realiza a verificação automática e periódica no website de novos módulos de atualização dos scanners utilizados. O Scanner Central Admin poderá notificar os administradores sobre tal informação quando existirem novos módulos de atualização disponíveis.

Atualização de vários scanners ao mesmo tempo

Após instalar os scanners, é possível efetuar o download do driver mais recente disponível no site, atualizando todos os aparelhos ao mesmo tempo.

Não é preciso atualizar cada scanner (e computador conectado ao scanner) individualmente. Ou seja, é possível obter de uma vez o driver mais recente para uma grande quantidade de scanners.

O firmware e os programas podem ser atualizados da mesma maneira.

Registro de todos os scanners ao mesmo tempo com Detecção do scanner

É possível pesquisar scanners de rede em um intervalo de rede especificado para serem registrados e administrados de forma centralizada.

Monitoramento do status de operação dos scanners em tempo real

É possível monitorar o status de operação dos scanners em tempo real, o que permite saber o número de scanners em operação, os aparelhos quais as peças precisam ser substituídas, os scanners que apresentaram erros de processamento ou os que precisam de manutenção.

Gerenciamento centralizado de vários scanners

É possível verificar informações de vários scanners, incluindo o nome do modelo e a versão do sistema, firmware ou driver.

As informações dos scanners são registradas automaticamente, possibilitando um fácil gerenciamento centralizado de vários aparelhos.

Notificações via e-mail para substituição de peças de consumo e erros detectados

Mensagens de e-mail são enviadas aos administradores notificando a substituição de peças e erros detectados nos scanners.

Verificando estas mensagens, os administradores podem tomar as medidas necessárias encontrando os scanners com maior facilidade.

A notificação através de mensagens pode ser configurada facilmente a partir do sistema de e-mail em uso.

Integração com sistemas de gerenciamento integrado

Interceptações SNMP são usadas para alertar o sistema de gerenciamento integrado sobre a substituição de peças e erros detectados nos scanners.

Verificando as interceptações SNMP enviadas ao sistema de gerenciamento integrado, os administradores podem tomar as medidas necessárias encontrando os scanners com maior facilidade.

O gerenciamento de scanners através da integração com sistemas de gerenciamento pode ser aplicada de forma fácil a partir do sistema de gerenciamento em uso.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

1.2 Funções principais do Scanner Central Admin

Esta seção descreve as funções principais do Scanner Central Admin.

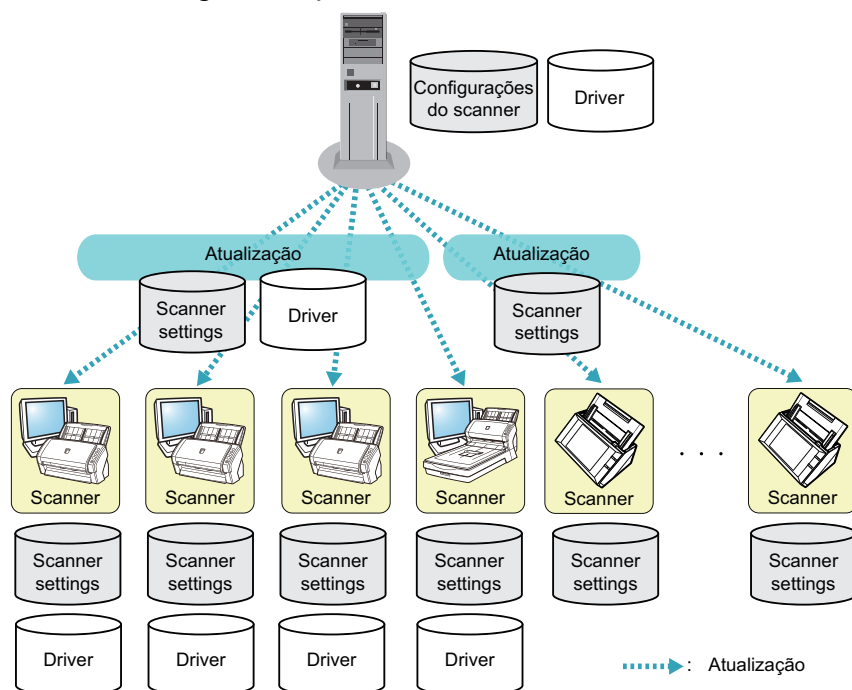
DICAS

Sobre as diferenças funcionais entre scanners de rede e scanners de imagem, consulte a seção ["A.5 Comparação entre scanners de rede e scanners de imagem"](#) (página 160).

Função de atualização do scanner

Esta função permite configuração e atualização simultânea de vários scanners e drivers.

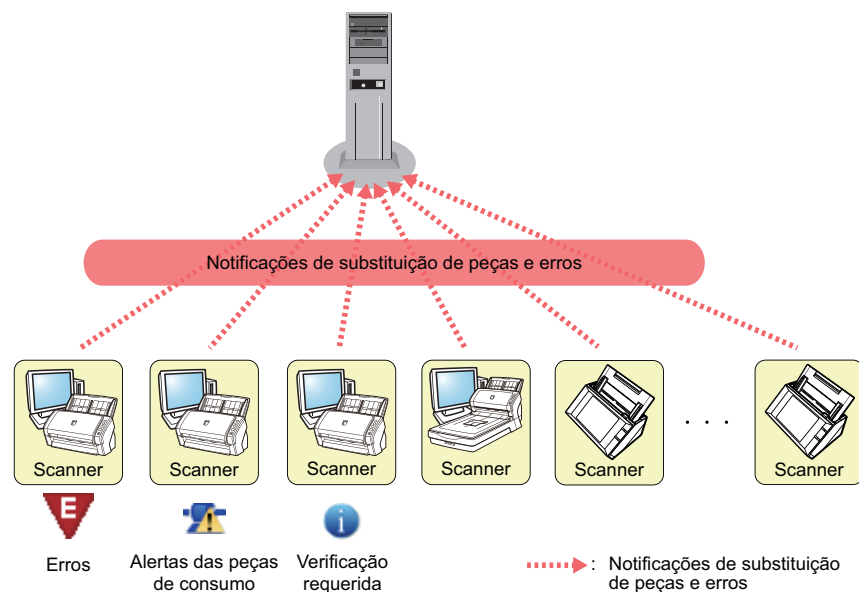
Como não há necessidade de atualizar aparelhos por aparelho, uma grande redução de tempo pode ser obtida ao atualizar uma grande quantidade de scanners.



Função de monitoramento do scanner

Esta função permite monitorar scanners para verificar os aparelhos quais as peças precisam ser substituídas, os scanners que apresentaram erros de processamento ou os que precisam de manutenção.

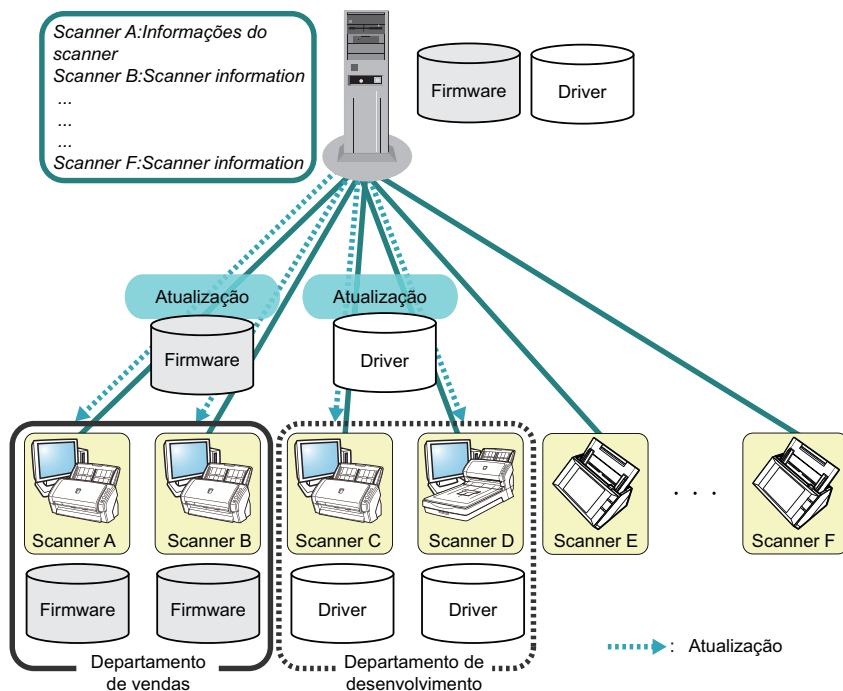
Permite a verificação fácil e rápida do status dos scanners.



Função de gerenciamento de scanner

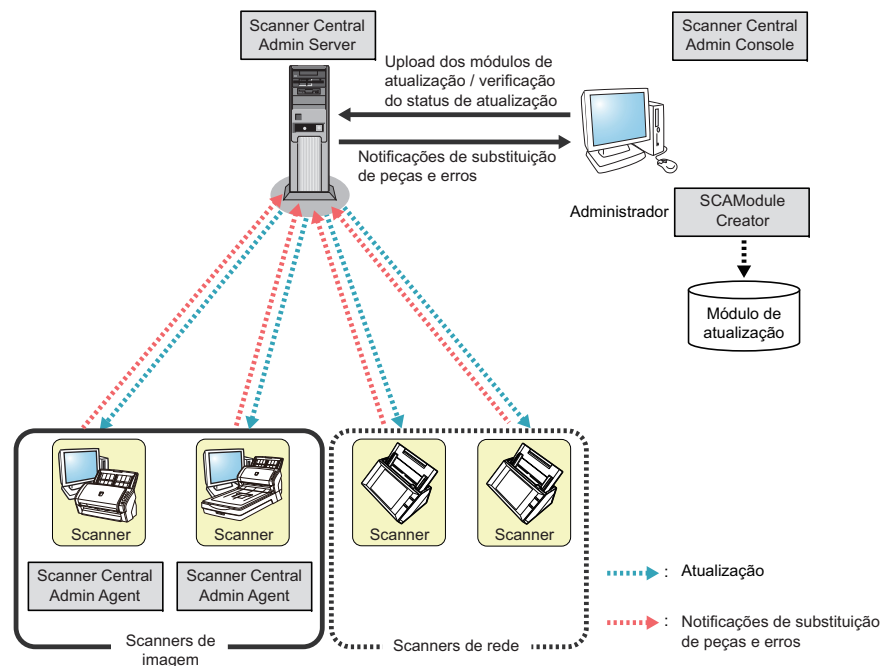
Esta função permite verificar as informações do scanner (como nomes dos modelos e versão do sistema, firmware ou driver) classificando-os em diferentes grupos.

Classificando os scanners em grupos permite que cada departamento possa atualizar seus próprios scanners.



1.3 Configurações do sistema do Scanner Central Admin

Esta seção descreve as configurações do sistema do Scanner Central Admin.



O Scanner Central Admin consiste em 4 programas.

- **Scanner Central Admin Server**

Este programa é instalado em um computador que será usado para o gerenciamento centralizado dos scanners.

Registrando os scanners no Scanner Central Admin Server, é possível criar um sistema para executar um gerenciamento unificado de todos os scanners.

- **Scanner Central Admin Console**

Este programa é instalado em um computador que será usado para enviar módulos de atualização e monitorar o status de operação dos scanners.

Os administradores podem efetuar o upload de módulos de atualização e monitorar o status de operação dos scanners através da janela do Scanner Central Admin Console.

Esta janela também exibe alertas enviados por scanners notificando substituição de peças, erros detectados e manutenção.

- **Scanner Central Admin Agent**

Este programa é instalado no computador conectado aos scanners. Este programa é necessário em scanners de imagem para que possam se conectar com o Scanner Central Admin Server.

Este programa não é necessário para scanners de rede pois os mesmos são capazes de se conectar com o Scanner Central Admin Server.

Conectando-se com o Scanner Central Admin Server, é possível aplicar atualizações nos scanners.

Este programa também permite que scanners enviem alertas de peças de consumo e erros detectados.

- **SCAModuleCreator**

Este programa cria módulos de atualização para serem carregados no Scanner Central Admin Server.

Este programa é necessário apenas para criar módulos de atualização para scanners de imagem.

1.4 Operações do Scanner Central Admin

Esta seção descreve as operações do Scanner Central Admin.

O Scanner Central Admin pode ser usado de 3 formas, possibilitando a construção de um sistema apropriado ao número de scanners utilizados, tamanho do sistema e esquema em uso.

- Scanner Central Admin Server
- Alertas de e-mail
- Interagir com o sistema de gerenciamento integrado

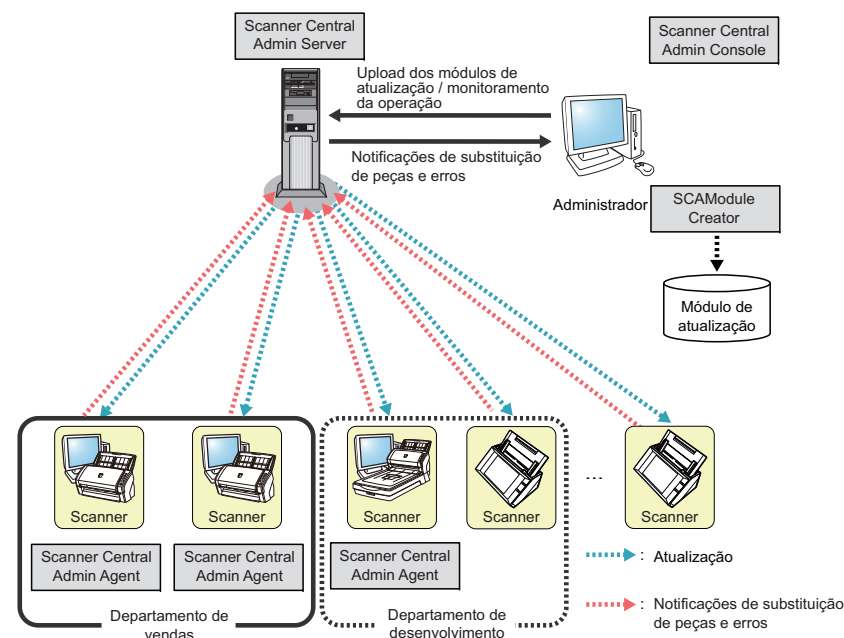
Operações do Scanner Central Admin são descritas abaixo.

DICAS

O uso do Scanner Central Admin Server possibilita uma variedade de modos de operação dos scanners. Para exemplos sobre como trabalhar com os scanners, consulte a seção ["3.15 Exemplos de operação"](#) (página 105).

Usando o Scanner Central Admin Server

Este é o sistema de gerenciamento centralizado que pode ser construído usando o Scanner Central Admin Server, que permite aos administradores gerenciar todos os scanners de forma centralizada a partir da janela do Scanner Central Admin Console.



Programas utilizados

- Scanner Central Admin Server
- Scanner Central Admin Console
- Scanner Central Admin Agent
- SCAModuleCreator

Características

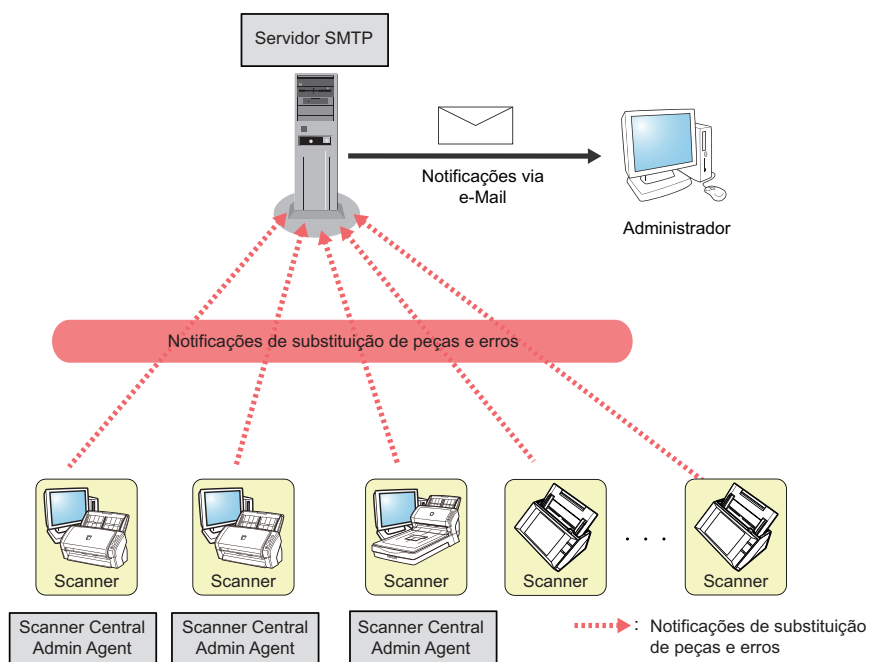
Todas as funções são disponíveis, incluindo a função de atualização, monitoramento e gerenciamento do scanner.

Usando alertas de e-mail

Se a troca de peças de consumo for necessária ou se um erro ocorrer durante o uso dos scanners, os administradores são notificados via e-mail.

Verificando estas mensagens, os administradores podem tomar as medidas necessárias encontrando os scanners com maior facilidade.

Desta forma, é possível gerenciar os scanners com maior facilidade, utilizando o sistema de e-mail atual.



Programas utilizados

- Servidor SMTP
- Scanner Central Admin Agent

Características

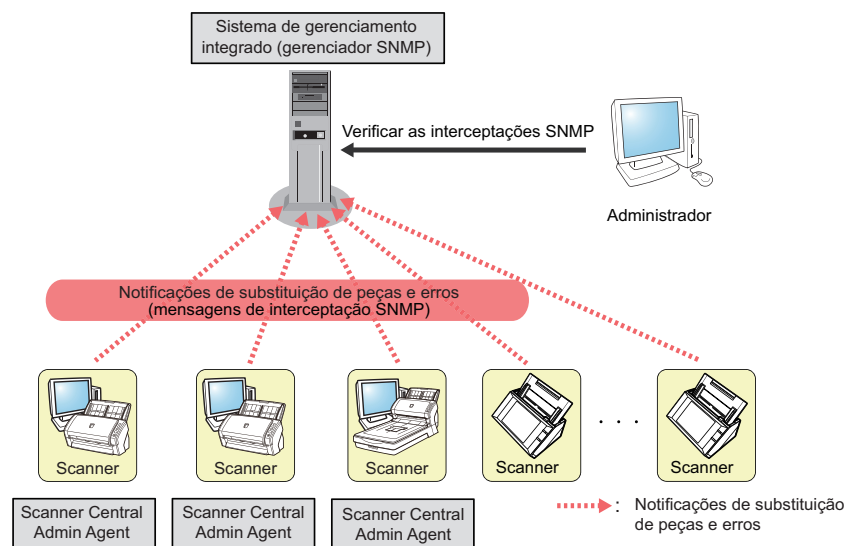
É possível monitorar os scanners usando a notificação via e-mail.

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Se a troca de peças de consumo for necessária ou se um erro ocorrer durante o uso dos scanners, o sistema de gerenciamento integrado (gerenciados SNMP) será alertado por uma interceptação SNMP.

Verificando as interceptações SNMP enviadas ao sistema de gerenciamento integrado (gerenciador SNMP), os administradores podem tomar as medidas necessárias encontrando os scanners com maior facilidade.

Desta forma, é possível gerenciar os scanners com maior facilidade, utilizando o sistema de gerenciamento integrado atual.



Programas utilizados

- Sistema de gerenciamento integrado (gerenciador SNMP)
- Scanner Central Admin Agent

Características

É possível monitorar os scanners usando notificações de interceptação SNMP.

1.5 Requisitos do sistema

Esta seção descreve os requisitos do sistema.

Requisitos do Scanner Central Admin Server

Para utilizar o Scanner Central Admin Server, os seguintes requisitos devem ser atendidos:

Software

- Sistema operacional (*1)
 - Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2003 R2, Enterprise Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2008 Standard (32-bit) (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2008 Enterprise (32-bit) (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2008 R2 Standard (64-bit)
 - Windows Server™ 2008 R2 Enterprise (64-bit)
 - Windows Server™ 2012 Standard (64-bit)
 - Windows Server™ 2012 R2 standard (64-bit)
 - Windows Server™ 2016 Standard (64-bit)
- .NET Framework

Deverá ser instalada uma das seguintes versões.

 - .NET Framework 4 (*2)
 - .NET Framework 4.5 (*2)
 - .NET Framework 4.6 (*2)
- IIS 6.0 ou mais recente (*3) (*4)
- SQL Server 2008 R2 Express Edition (Service Pack 2 ou mais recente) (*5)
- Microsoft® Windows® Installer 4.5 ou mais recente
- Scan to Microsoft SharePoint (*6)

*1: O idioma do sistema operacional do Scanner Central Admin Server e o idioma selecionado no scanner de rede deve ser o mesmo.

*2: Se a notificação indicando que o .NET Framework não está instalado for exibida, efetue o download e instale o .NET Framework pelo website da Microsoft.

*3: Uma função do servidor Web do IIS 6.0 ou mais recente deve estar instalada.

*4: Quando instalar o IIS 7.0 ou mais recente, certifique-se de instalar os seguintes componentes:

- IIS-WebServer
 - IIS-CommonHttpFeatures (IIS-StaticContent/IIS-DefaultDocument/IIS-HttpErrors)
 - IIS-ApplicationDevelopment (IIS-ASPNET/IIS-NetFxExtensibility/IISISAPIExtensions/IIS-ISAPIFilter)
 - IIS-HealthAndDiagnostics (IIS-HttpLogging/IIS-RequestMonitor)
 - IIS-Security (IIS-RequestFiltering)
 - IIS-Performance (IIS-HttpCompressionStatic)
- IIS-WebServerManagementTools
 - IIS-ManagementConsole

*5: Este programa é instalado junto com o Scanner Central Admin Server.

*6: Será necessário instalar este programa quando o Scanner Central Admin Server interage com o Microsoft Office SharePoint Server. Efetue o download do instalador a partir do seguinte website. Será necessário uma conexão à Internet para efetuar o download.
<https://www.pfu.fujitsu.com/registration/fi-software/en/sms-form.html>

ATENÇÃO**Software necessário à integração com o N7100**

Deverão ser preenchidos os seguintes requisitos do ambiente do Scanner Central Admin para atualizar as configurações do scanner e as configurações de tarefa, as quais incluem as configurações de digitalização.

- Scanner Central Admin Console 3.4 ou mais recente
A versão atualmente instalada poderá ser exibida pressionando o botão [Versão] na janela Scanner Central Admin Console.
- .NET Framework 4.5 ou mais recente
Deverá estar instalado no ambiente de execução onde o Scanner Central Admin Server e o Scanner Central Admin Console estão instalados.
No entanto, o .NET Framework 4.5, ou uma versão mais recente não poderá ser instalado no Windows XP / Windows Server 2003.
Use o Windows Vista ou mais recente / Windows Server 2008 ou mais recente.

Hardware

- Qualquer computador que obedeça os requisitos abaixo, capaz de executar os programas indicados:

CPU	Intel® Pentium™ III Processor 1 GHz ou superior (Recomendado: processador 64-bit 2,8 GHz ou superior) (*1)
Memória	Acima de 512 MB (Recomendado: acima de 1 GB) (*1)
Espaço do disco rígido	Acima de 1,5 GB de espaço livre no disco

*1: Estes requisitos variam de acordo com os requisitos recomendados do seu sistema operacional.

- Monitor XGA ou superior
- Cabo LAN

Requisitos do Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator

Para utilizar o Scanner Central Admin Console e SCAModuleCreator, os seguintes requisitos devem ser atendidos:

Software

- Sistema operacional
 - Windows® XP Home Edition (Service Pack 3 ou mais recente)
 - Windows® XP Professional (Service Pack 3 ou mais recente)
 - Windows® XP Professional x64 Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2003 R2, Standard x64 Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Home Basic (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Home Premium (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Business (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Enterprise (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Ultimate (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2008 Standard (32-bit/64-bit)
 - Windows Server™ 2008 R2 Standard (64-bit)
 - Windows® 7 Home Premium (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Professional (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Enterprise (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Ultimate (32-bit/64-bit)
 - Windows® 8 (32-bit/64-bit)

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- Windows® 8 Pro (32-bit/64-bit)
- Windows® 8 Enterprise (32-bit/64-bit)
- Windows® 8.1 (32-bit/64-bit)
- Windows® 8.1 Pro (32-bit/64-bit)
- Windows® 8.1 Enterprise (32-bit/64-bit)
- Windows Server™ 2012 Standard (64-bit)
- Windows Server™ 2012 R2 Standard (64-bit)
- Windows® 10 Home (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Pro (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Enterprise (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Education (32-bit/64-bit)
- Windows Server™ 2016 Standard (64-bit)
- .NET Framework (*1)

A versão requerida depende da versão do sistema operacional, tal como descrito abaixo.

 - Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows 10/Windows Server 2016

Deverá ser instalada uma das seguintes versões.

 - .NET Framework 4
 - .NET Framework 4.5
 - .NET Framework 4.6
 - Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows Server 2003/Windows Server 2008

Deverá ser instalada uma das seguintes versões.

 - .NET Framework 2.0 (Service Pack 2 ou mais recente)
 - .NET Framework 3.0 (Service Pack 2 ou mais recente)
 - .NET Framework 3.5 (Service Pack 1 ou mais recente)
- Internet Explorer
 - Internet Explorer 7.0 ou mais recente (*2)

*1: Se a notificação indicando que o .NET Framework não está instalado for exibida, efetue o download e instale o .NET Framework pelo website da Microsoft.

*2: Verifique se as versões mais recentes dos patches de segurança estão aplicadas. Caso contrário, podem surgir problemas com a exibição da tela.

ATENÇÃO

Algumas funções não estarão disponíveis, dependendo do ambiente operativo. Para maiores detalhes, consulte a seção "[Software necessário à integração com o N7100](#)" (página 23)

Hardware


- Qualquer computador que obedeça os requisitos abaixo, capaz de executar os programas indicados:

Memória	Acima de 32 MB (Recomendado: acima de 1 GB) (*1)
Espaço do disco rígido	Mais de 64 MB de espaço livre no disco

*1: Estes requisitos variam de acordo com os requisitos recomendados do seu sistema operacional.

- Monitor XGA ou superior
- Cabo LAN
- Dispositivo apontador (mouse, por exemplo)

Requisitos do Scanner Central Admin Agent



Para utilizar o Scanner Central Admin Agent, os seguintes requisitos devem ser atendidos:

Software

- Sistema operacional
 - Windows® XP Home Edition (Service Pack 3 ou mais recente)
 - Windows® XP Professional (Service Pack 3 ou mais recente)
 - Windows® XP Professional x64 Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2003 R2, Standard Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2003 R2, Standard x64 Edition (Service Pack 2 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Home Basic (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Home Premium (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Business (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Enterprise (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Vista™ Ultimate (32-bit/64-bit) (Service Pack 1 ou mais recente)
 - Windows Server™ 2008 Standard (32-bit/64-bit) (*1)
 - Windows Server™ 2008 R2 Standard (64-bit) (*1)
 - Windows® 7 Home Premium (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Professional (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Enterprise (32-bit/64-bit)
 - Windows® 7 Ultimate (32-bit/64-bit)
 - Windows® 8 (32-bit/64-bit)
 - Windows® 8 Pro (32-bit/64-bit)

- Windows® 8 Enterprise (32/64-bit)
- Windows® 8.1 (32-bit/64-bit)
- Windows® 8.1 Pro (32-bit/64-bit)
- Windows® 8.1 Enterprise (32-bit/64-bit)
- Windows Server™ 2012 Standard (64-bit) (*1)
- Windows Server™ 2012 R2 Standard (64-bit) (*1)
- Windows® 10 Home (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Pro (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Enterprise (32-bit/64-bit)
- Windows® 10 Education (32-bit/64-bit)
- Windows Server™ 2016 Standard (64-bit) (*1)

- .NET Framework (*2)

A versão requerida depende da versão do sistema operacional, tal como descrito abaixo.

- Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows 10/Windows Server 2016

Deverá ser instalada uma das seguintes versões.

 - .NET Framework 4
 - .NET Framework 4.5
 - .NET Framework 4.6
- Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows Server 2003/Windows Server 2008

Deverá ser instalada uma das seguintes versões.

 - .NET Framework 2.0 (Service Pack 2 ou mais recente)
 - .NET Framework 3.0 (Service Pack 2 ou mais recente)
 - .NET Framework 3.5 (Service Pack 1 ou mais recente)

ATENÇÃO

Algumas mensagens de erro serão exibidas em Inglês se o Scanner Central Admin Agent for usado em um ambiente qual o Microsoft .NET Framework Language Pack não esteja instalado.

*1: A Experiência Desktop deve estar ativada.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

*2: Se o .NET Framework não estiver instalado, o administrador será notificado. Efetue o download e instale o .NET Framework pelo website da Microsoft.

Para monitorar ou gerenciar o scanner, os softwares abaixo devem estar instalados.

Quando instalá-los, instale também o Software Operation Panel.

- PaperStream IP (TWAIN)
- PaperStream IP (TWAIN x64)
- PaperStream IP (ISIS)
- Driver TWAIN
- Driver ISIS
- VRS

Hardware

- Qualquer computador que obedeça os requisitos abaixo, capaz de executar os programas indicados:

CPU	Intel® Pentium™ 41,8 GHz ou superior (Recomendado: Intel® Core™ i5 2,5 GHz ou superior, excluindo processadores móveis) (*1)
Memória	Acima de 1 GB (Recomendado: acima de 4 GB) (*1)
Espaço do disco rígido	Mais de 2,2 GB de espaço livre no disco

*1: Estes requisitos variam de acordo com os requisitos recomendados do seu sistema operacional.

ATENÇÃO

- Para obter informações sobre a conexão do scanner ou requisitos do sistema, consulte o manual (ou manuais) do scanner utilizado.
- Sobre os scanners de imagem que podem ser gerenciados pelo Scanner Central Admin, consulte o Leia-me do Scanner Central Admin Agent.

- Monitor XGA ou superior

- Cabo LAN
- Dispositivo apontador (mouse, por exemplo)

Requisitos da rede do Scanner Central Admin

Esta seção descreve os requisitos de rede necessários para o Scanner Central Admin.

Para usar o Scanner Central Admin, os seguintes requisitos de rede devem ser atendidos:

- A comunicação HTTP / HTTPS do Scanner Central Admin Server ao scanner de rede deve estar habilitada (quando a função de detecção do scanner ou comunicado de atualização é usado).
- A comunicação HTTP / HTTPS do Scanner Central Admin Server Agent / scanner de rede ao Scanner Central Admin Server deve estar habilitada.
- A comunicação HTTP / HTTPS do Scanner Central Admin Console ao Scanner Central Admin Server é possível.
- O encaminhamento Wake-On-LAN Magic Packet é possível do Scanner Central Admin Server ao scanner de rede (quando o Wake-On-LAN é usado).
- A comunicação SMTP do Scanner Central Admin Server / Scanner Central Admin Agent / scanner de rede ao servidor SMTP é possível.
- A comunicação via interceptação SNMP do Scanner Central Admin Agent ao sistema de gerenciamento integrado é possível.
- A comunicação HTTP do SCAModuleCreator ao site (da Internet) de aquisição do módulo de atualização é possível.
- A comunicação HTTP do Scanner Central Admin Server ao site (quando for usada a função de verificação de novas atualizações) é possível.

ATENÇÃO

As restrições seguintes são aplicadas entre a conexão do Scanner Central Admin Agent / scanner de rede ao Scanner Central Admin Server:

- A comunicação via proxy HTTP não é compatível.
- As redes onde os endereços IP são convertidos usando NAT / NAPT não possuem suporte.
- O ambiente IPv6 não possui suporte.

Número de scanners que podem ser gerenciados de forma centralizada

Até 1.000 scanners podem ser gerenciados pelo Scanner Central Admin Server.

Quando o número de scanners atingir 1.000, nenhum scanner poderá ser registrado no Scanner Central Admin. Para gerenciar mais de 1.000 scanners, instale vários Scanner Central Admin Servers, registrando no máximo 1.000 scanners em cada servidor.

Lista do número de porta

Os números de porta utilizados são apresentados na lista abaixo.

Função	De / Para	Número da porta	Número do protocolo
Conexão do Scanner Central Admin Server	Scanner Central Admin Server ⇒ Scanner de rede	80 (HTTP) (*1)	6 (TCP)
		443 (HTTPS) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Agent / scanner de rede ⇒ Scanner Central Admin Server	20444 (HTTP/HTTPS) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Console ⇒ Scanner Central Admin Server	10444 (HTTP/HTTPS) (*1) (*5)	6 (TCP)
		10445 (HTTP) (*6)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor LDAP (*2)	389 (LDAP)	6 (TCP)
		636 (LDAPS)	6 (TCP)
		3268 (Active Directory Global Catalog)	6 (TCP)
		3269 (Active Directory Global Catalog sobre SSL)	6 (TCP)

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Função	De / Para	Número da porta	Número do protocolo
Conexão do Scanner Central Admin Server	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor de impressão (*2)	137,138,139,445 (SMB)	6 (TCP) 17 (UDP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor de arquivos (*2)	137,138,139,445 (SMB)	6 (TCP) 17 (UDP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor FTP (*2)	20,21 (FTP) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor FTPS (*2)	989,990 (FTPS) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor SMTP (*2)	25 (SMTP) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Servidor proxy (*2)	Livre	6 (TCP)
	Interação do Scanner Central Admin Server com SharePoint (*2)	30444 (HTTP/HTTPS) (*1)	6 (TCP)
	Scanner Central Admin Server ⇒ Site de download (*4)	80 (HTTP)	6 (TCP)
Envio de e-mail	Scanner Central Admin Agent / scanner de rede ⇒ Servidor SMTP	25 (SMTP) (*1)	6 (TCP)

Função	De / Para	Número da porta	Número do protocolo
Notificação de interceptação SNMP (*3)	Scanner Central Admin Agent ⇒ Sistema de gerenciamento integrado (gerenciador SNMP)	162 (interceptação SNMP)	17 (UDP)
Criação de módulo de atualização (*3) (*4)	SCAModuleCreator ⇒ Site para download	80 (HTTP)	6 (TCP)
Wake On LAN	Scanner Central Admin Server ⇒ Scanner de rede (*2)	443 (Wake On LAN Magic Packet) (*1)	17 (UDP)

*1: O número da porta pode ser alterado.

*2: Para scanners de rede.

*3: Para scanners de imagem.

*4: Quando obtiver informação de atualização e módulos de atualização a partir do site.

*5, *6: O número da porta de (*5) mais o número um é igual ao número da porta de (*6).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Capítulo 2 Instalação do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve sobre a instalação do Scanner Central Admin.

2.1 Programas necessários para cada operação	30
2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server	31
2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console	33
2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent	35

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

2.1 Programas necessários para cada operação

Os programas necessários para cada operação são os descritos abaixo.

Operação	Programa	Scanner de imagem	Scanner de rede
Scanner Central Admin Server	Scanner Central Admin Server	Sim	Sim
	Scanner Central Admin Console	Sim	Sim
	Scanner Central Admin Agent	Sim	-
	SCAModuleCreator	Sim	-
Alertas de e-mail	Servidor SMTP (*1)	Sim	Sim
	Scanner Central Admin Agent	Sim	-
Interação com o sistema de gerenciamento integrado	Sistema de gerenciamento integrado (gerenciador SNMP) (*2)	Sim	Sim
	Scanner Central Admin Agent	Sim	-

Sim : Necessário

- : Não necessário

*1 : O sistema de e-mail existente será utilizado.

*2 : O sistema de gerenciamento integrado existente será utilizado.

Instale os programas necessários para cada operação. Para maiores detalhes sobre como instalar cada programa, consulte as seções abaixo:

- Scanner Central Admin Server
"2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server" (página 31)
- Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator
"2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console" (página 33)
- Scanner Central Admin Agent
"2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent" (página 35)

ATENÇÃO

Quando o Scanner Central Admin estiver sendo utilizado, atualize o Scanner Central Admin Server, Scanner Central Admin Console, Scanner Central Admin Agent, drivers de scanners e aplicativos do scanner de rede para suas versões mais recentes. Se não forem da versão mais recente, não será possível usar algumas funções do Scanner Central Admin.

[Início](#)
[Sumário](#)
[Índice](#)
[Introdução](#)
[Visão geral do Scanner Central Admin](#)
[Instalação do Scanner Central Admin](#)
[Usando o Scanner Central Admin Server](#)
[Usando alertas de e-mail](#)
[Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado](#)
[Manutenção do Scanner Central Admin](#)
[Apêndice](#)
[Glossário](#)

2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server

Instala o Scanner Central Admin Server em um computador que será usado no gerenciamento centralizado dos scanners.

- 1 Certifique-se de que os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Server estão de acordo.

Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Server, consulte a seção "[Requisitos do Scanner Central Admin Server](#)" (página 22).

- 2 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

Efetue o download do Scanner Central Admin Server installer a partir da seguinte página web.

Será necessário uma conexão à internet para efetuar o download.
<http://www.fujitsu.com/global/support/computing/peripheral/scanners/drivers/sca.html>

- 1 Avance para o Passo 3.

ATENÇÃO

O espaço livre no disco deve ser superior a 1,5 GB, o que inclui 1 GB necessário que será utilizado para a instalação do SQL Server 2008 R2 Express Edition.

- 3 Instale o programa seguindo as instruções exibidas na janela.

As configurações abaixo são necessárias durante o processo. Especifique o número da porta e o protocolo a ser usado previamente.

- Número da porta para comunicação do scanner
- Número da porta para comunicação do Scanner Central Admin Console
- Número da porta do Scanner Shared Folder Service

Para alterar o número da porta e as configurações do protocolo após a instalação, utilize a janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] do Scanner Central Admin Console.

- 4 Quando a instalação for concluída, uma caixa de diálogo solicitando a reinicialização do computador será exibida. Reinicie o computador.

ATENÇÃO

- Se o Scanner Central Admin Server já estiver instalado, avance para a seção "[2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console](#)" (página 33).
- Se uma versão antiga do Scanner Central Admin Server já estiver instalada, efetue a atualização. Quando a atualização for instalada, todas as configurações atuais do Scanner Central Admin Server serão transferidas para a nova versão. Mesmo assim, é recomendado fazer um backup das configurações anteriores antes de efetuar a atualização do programa. Para maiores detalhes sobre como efetuar o backup das configurações do Scanner Central Admin Server, consulte a seção "[Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server](#)" (página 132).
- Configure a data e a hora correta no computador em que o Scanner Central Admin Server e o Scanner Central Admin Console estão instalados. Se a diferença entre a data e hora ajustada no computador for grande em relação à data e hora atual, o programa poderá não funcionar corretamente.
- Quando o Scanner Central Admin Server for instalado, a Instância AMMANAGER do SQL Server 2008 R2 Express Edition será instalada. Como a Instância AMMANAGER do SQL Server 2008 R2 Express Edition é necessária para operar o Scanner Central Admin Server, não a desinstale e nem efetue alterações.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

DICAS

- Selecione uma pasta do disco local como pasta de instalação.
- Não instale o Scanner Central Admin Server diretamente abaixo da pasta raiz. Isto pode resultar na operação incorreta do Scanner Central Admin Server.
- Não use os seguintes caracteres no nome da pasta de instalação. Se forem usados, o Scanner Central Admin Server pode não operar corretamente.
; , . # %
- Para instalar o Scanner Central Admin Server no Windows Server 2008, efetue o login como administrador.
- Se a seguinte mensagem de erro for exibida, significa que a instalação não foi realizada com sucesso:
An installation package for the product Microsoft SQL Server Native Client cannot be found. Try the installation agent using a valid copy of the installation package 'sqlncli.msi'.
Neste caso, desinstale o "SQL Server Native Client". Em seguida, tente instalar o Scanner Central Admin Server novamente.
- Se o processo de instalação falhar e a seguinte mensagem de erro for exibida, interrompa o serviço de IIS (w3svc.exe) e reinicie o computador manualmente. Depois, reinstale o Scanner Central Admin Server.
O processo de instalação foi cancelado porque o scanner estava ocupado. Tente reiniciar o assistente de instalação mais tarde.
- Se a seguinte mensagem de erro for exibida no Windows Server 2008 ou mais recente, verifique se o IIS Management Console está instalado. Se o IIS Management Console não estiver instalado, selecione-o e instale-o em [Serviços de função].
O IIS Management Console deve estar instalado para prosseguir a instalação.
Consulte o manual para maiores detalhes.
Para selecionar os serviços de função para o IIS, em [Ferramentas Administrativas] → [Gerenciador de Servidores], selecione [Servidor Web (IIS)] em [Resumo de Funções].
- Como o Scanner Central Admin Server usa o HTTPS para se comunicar com o Scanner Central Admin Console e receber informações dos scanners, um certificado auto-assinado será importado automaticamente para o computador. No entanto, é recomendado que um certificado oficial seja instalado manualmente. Para maiores detalhes, consulte a seção "[Importando o certificado \(para HTTPS\)](#)" (página 43).

- Se uma interrupção ou erro ocorrer durante a instalação ou o processo de desinstalação, os seguintes programas podem ser instalados:
 - Instância AMMANAGER do Microsoft SQL Server 2008 R2
 - Microsoft SQL Server Native Client
 - Microsoft SQL Server Setup Support Files
 - Microsoft SQL Server VSS Writer
 - MSXML 6.0 Parser

Neste caso, desinstale os programas descritos acima.
Para maiores detalhes sobre como desinstalar os programas, siga as instruções do Windows Server 2012 como exemplo.

Para desinstalar um programa, selecione [Painel de Controle] → [Programas e Recursos].
Siga as instruções abaixo para desinstalar a "Instância AMMANAGER do Microsoft SQL Server 2008 R2".

 - 1 Selecione [Microsoft SQL Server 2008 R2] na lista de [Programas e Recursos] e clique o botão [Desinstalar/Alterar].
 - 2 Siga as instruções exibidas na tela.
No caso de instância, selecione [AMMANAGER: Database Engine].

Quanto aos outros programas (que não seja o "Instância AMMANAGER do Microsoft SQL Server 2008 R2"), não há a necessidade de excluí-los, se estiverem sendo utilizados por outros programas.

- Se as seguintes alterações forem feitas após a instalação do Scanner Central Admin Server, reinstale-o após efetuar as alterações:
 - Se o Scanner Central Admin Server for usado como um controlador de domínio do Active Directory
 - Se a função do controlador de domínio for excluída

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console

Instale o Scanner Central Admin Console no computador que será usado no upload dos módulos de atualização ou monitoramento do status de operação dos scanners. O SCAModuleCreator será instalado ao mesmo tempo que o Scanner Central Admin Console.

1 Certifique-se de que os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Console estão de acordo.

Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Console, consulte a seção "[Requisitos do Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator](#)" (página 23).

2 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

- 1 Efetue o download do programa de instalação do Scanner Central Admin Console a partir da página web abaixo. Para efetuar o download do programa de instalação, deverá ter acesso à internet.
<http://www.fujitsu.com/global/support/computing/peripheral/scanners/drivers/sca.html>

- 2 Avance para o Passo 3.

3 Instale o programa seguindo as instruções exibidas na janela.

4 Após concluir a instalação, selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [Scanner Central Admin Console] e verifique se a janela do Scanner Central Admin Console é exibida.

ATENÇÃO

- Pelo menu [Ferramentas] do Internet Explorer, selecione [Opções da Internet] e observe os seguintes pontos sobre as configurações exibidas em [Opções da Internet].
 - Na janela [Acessibilidade], exibida ao selecionar o botão [Acessibilidade] na guia [Geral], não altere o formato e as configurações da folha de estilo do usuário. Se estas configurações forem alteradas, o estilo do Scanner Central Admin Console pode ser danificado.
 - Na janela [Preferência de Idioma] exibida quando o botão [Idiomas] da guia [Geral] é selecionado, mova o mesmo idioma configurado no sistema do Scanner Central Admin Server para cima. Se um idioma diferente for especificado, um problema pode ocorrer com a inserção ou exibição do Scanner Central Admin Console.
 - Em computadores com o Internet Explorer 11 já instalado, alguns itens da janela do Scanner Central Admin Console poderão não ser exibidos corretamente. Neste caso, selecione [Sites confiáveis] na guia [Segurança], pressione o botão [Sites] e adicione o endereço IP, nome do host ou o FQDN do Scanner Central Admin Server na janela [Sites confiáveis]. De seguida pressione o botão [Excluir] na guia [Geral] para excluir arquivos temporários e arquivos do histórico, para depois reiniciar o Scanner Central Admin Console.
 - Na guia [Segurança], se o [Nível de segurança desta zona] estiver ajustado para [Alto], parte da janela do Scanner Central Admin Console poderá não ser exibida corretamente. Neste caso, adicione o Scanner Central Admin Server à zona de sites confiáveis da guia [Segurança] e clique o botão [Nível padrão]. Ou selecione o botão [Nível personalizado] e ative [Comportamentos binários e de script]. Neste caso, realize o seguinte:
 - Na guia [Segurança], adicione o Scanner Central Admin Server aos sites confiáveis e pressione o botão [Nível padrão].

- Pressione o botão [Nível personalizado] e marque button and check [Ativar] em [Comportamentos binários e de script] e [Aplicativo de navegação XAML].
- Na guia [Avançadas], selecione a caixa [Passar animações em páginas da Web], localizado abaixo de [Multimídia]. No Windows Server esta caixa de seleção não está marcada como padrão.
- Algumas janelas não serão exibidas corretamente se o tamanho da fonte for muito grande. Neste caso, selecione uma fonte menor.

DICAS

- Selecione uma pasta do disco local como pasta de instalação.
- Não instale o Scanner Central Admin Console diretamente abaixo da pasta raiz. Isto pode resultar na operação incorreta do Scanner Central Admin Console.
- Não use os seguintes caracteres no nome da pasta de instalação. Se forem usados, o Scanner Central Admin Console pode não operar corretamente.
/ ; , . * ? " < > | # %

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do Scanner Central Admin](#)[Instalação do Scanner Central Admin](#)[Usando o Scanner Central Admin Server](#)[Usando alertas de e-mail](#)[Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado](#)[Manutenção do Scanner Central Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent

Scanner
de imagem

Instala o Scanner Central Admin Agent em um computador conectado aos scanners.

O Scanner Central Admin Agent pode ser instalado através de 3 métodos:

- Instalação padrão

Neste método, o Scanner Central Admin Agent será instalado a partir do Setup DVD-ROM em um computador com scanners conectados.

- Instalação com configuração automática / registro

Esta opção permite a instalação e configuração fácil do Scanner Central Admin Agent em vários computadores.

Exportando as configurações do Scanner Central Admin Agent previamente, é possível configurar automaticamente o programa ao instalá-lo.

Se as configurações do Scanner Central Admin Agent estiverem associadas ao Scanner Central Admin Server, os scanners serão registrados automaticamente quando o Scanner Central Admin Agent for instalado.

- Instalação silenciosa associada ao sistema de gerenciamento integrado

Com esta opção, o Scanner Central Admin Agent será instalado em todos os computadores usando um programa de distribuição fornecido pelo sistema de gerenciamento integrado.

Exportando as configurações do Scanner Central Admin Agent previamente, é possível configurar automaticamente o programa ao instalá-lo.

Se configurações relacionadas à notificações de interceptação SNMP estiverem ativadas no Scanner Central Admin Agent, tais notificações estarão disponíveis assim que o programa for instalado.

As instruções de cada método de instalação estão descritas abaixo.

ATENÇÃO

- O Scanner Central Admin Agent não possui garantias ao executá-lo em clientes de Serviços de terminal ou cliente de Conexão de Área de Trabalho Remota.
- Se o driver e o Software Operation Panel não estiverem instalados, o status e as informações do scanner não serão notificados ao Scanner Central Admin Server.
- Não efetue o backup da imagem do disco do computador qual o Scanner Central Admin Agent está instalado e restaurar a imagem do disco em outro computador. O Scanner Central Admin Agent não opera no computador que foi criado pela imagem do disco.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Instalação padrão

- 1 Certifique-se de que os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Agent estão de acordo.
Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[Requisitos do Scanner Central Admin Agent](#)" (página 25).

- 2 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

- 3 Insira o Setup DVD-ROM fornecido com o scanner no drive de DVD.
- 4 Siga as instruções na janela para instalar o Scanner Central Admin Agent.
- 5 Após concluir a instalação, selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup] e verifique se a janela [Scanner Central Admin Agent] é exibida.

DICAS

- Selecione uma pasta do disco local como pasta de instalação.
- Não instale o Scanner Central Admin Agent diretamente abaixo da pasta raiz. Isto pode resultar na operação incorreta do Scanner Central Admin Agent.
- Não use os seguintes caracteres no nome da pasta de instalação. Se forem usados, o Scanner Central Admin Agent pode não operar corretamente.
/ ; : , . * ? " < > | # %

Instalação com configuração automática / registro

- 1 Exporte as configurações do Scanner Central Admin Agent do computador em que está instalado.
Para maiores detalhes sobre como restaurar as configurações do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[Criando um módulo de atualização das configurações do scanner](#)" (página 61).

- 2 Certifique-se de que o computador onde o Scanner Central Admin Agent está instalado atende aos requisitos necessários.
Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[Requisitos do Scanner Central Admin Agent](#)" (página 25).

- 3 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

- 4 Copie em uma memória USB a pasta do arquivo de instalação do Scanner Central Admin Agent fornecida no Setup DVD-ROM.
O instalador do Scanner Central Admin Agent está localizado na pasta ScannerCentralAdmin\ScannerCentralAdminAgent do Setup DVD-ROM.
- 5 Copie as configurações do Scanner Central Admin Agent exportadas no Passo 1 e cole na pasta [Setting] (copiada no Passo 4).
- 6 A partir da pasta copiada no Passo 4, execute o arquivo de instalação "Setup.exe" do Scanner Central Admin Agent.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 7** Instale o programa seguindo as instruções exibidas na janela.
- 8** Após concluir a instalação, selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup] e verifique se a janela [Scanner Central Admin Agent] é exibida.
 - ⇒ O Scanner Central Admin Agent será configurado automaticamente após ser instalado. Se as configurações do Scanner Central Admin Agent estiverem associadas ao Scanner Central Admin Server, os scanners serão registrados automaticamente quando o Scanner Central Admin Agent for instalado.
- 9** Repita os Passos 6 a 8 para instalar em outros computadores.
 - ⇒ O Scanner Central Admin Agent será instalado e configurado em vários computadores.

Instalação silenciosa associada ao sistema de gerenciamento integrado

- 1** Usando um computador onde o Scanner Central Admin Agent está instalado, verifique se as mensagens de interceptação SNMP estão funcionando corretamente.
- 2** Exporte as configurações do Scanner Central Admin Agent.

Para maiores detalhes sobre como restaurar as configurações do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[Criando um módulo de atualização das configurações do scanner](#)" (página 61).
- 3** Certifique-se de que o computador onde o Scanner Central Admin Agent está instalado atende aos requisitos necessários.

Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[Requisitos do Scanner Central Admin Agent](#)" (página 25).
- 4** Copie a pasta do arquivo de instalação do Scanner Central Admin Agent fornecida no Setup DVD-ROM e registre-a no sistema de gerenciamento integrado.

O instalador do Scanner Central Admin Agent está localizado na pasta ScannerCentralAdmin\ScannerCentralAdminAgent do Setup DVD-ROM.
- 5** Copie as configurações do Scanner Central Admin Agent exportadas no Passo 2 e cole na pasta [Setting] (registrada no Passo 4).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

6 Especifique os parâmetros necessários para efetuar a instalação silenciosa usando o instalador do Scanner Central Admin Agent.

- Comando de formato executável

Setup.exe [-silent] [-d {*nome da pasta de instalação do Scanner Central Admin Agent*}]

O texto em itálico representa os caracteres variáveis.

Para efetuar uma instalação silenciosa, especifique -silent.

Se este parâmetro for ignorado, não especifique outros parâmetros.

-d especifica a pasta de instalação do Scanner Central Admin Agent.

Se este parâmetro for ignorado, o programa será instalado na pasta padrão.

Este parâmetro terá efeito apenas em programas instalados pela primeira vez.

- Valor de retorno

- 0

Sucesso

- 10

Erro de parâmetro de inicialização

- Outro valor que não seja 0 ou 10

Outros erros

- Precauções

Se as configurações do Scanner Central Admin Agent forem copiadas para a pasta [Setting] da pasta de instalação e o processo for iniciado, as configurações do Scanner Central Admin Agent serão importadas automaticamente.

7 O instalador do Scanner Central Admin Agent será distribuído através do sistema de gerenciamento integrado.

⇒ O Scanner Central Admin Agent será instalado em todos os computadores gerenciados pelo sistema de gerenciamento integrado.

O Scanner Central Admin Agent será configurado automaticamente após ser instalado. Se configurações relacionadas à notificações de interceptação SNMP estiverem ativadas no Scanner Central Admin Agent, tais notificações estarão disponíveis assim que o programa for instalado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Capítulo 3 Usando o Scanner Central Admin Server

Este capítulo descreve as operações usando o Scanner Central Admin Server.

3.1 Guia rápido do Scanner Central Admin Server	40
3.2 Pré-configurações do Scanner Central Admin Server.....	43
3.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Console	45
3.4 Efetuando o login do Scanner Central Admin Console	46
3.5 Configurando o ambiente de operação do Scanner Central Admin Server	48
3.6 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.....	50
3.7 Pré-configurações dos scanners de rede.....	52
3.8 Registrando os scanners.....	53
3.9 Verificando novas atualizações	54
3.10 Atualizando os scanners de imagem.....	56
3.11 Atualizando os scanners de rede	66
3.12 Monitorando os scanners	75
3.13 Gerenciando os scanners.....	82
3.14 Manutenção de scanners	104
3.15 Exemplos de operação.....	105

3.1 Guia rápido do Scanner Central Admin Server

Esta seção fornece um guia rápido do Scanner Central Admin Server.

Pré-configurações do Scanner Central Admin Server

- Instalando o Scanner Central Admin Server
- Importando o certificado (para HTTPS)
- Configurando um Firewall

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.2 Pré-configurações do Scanner Central Admin Server"](#) (página 43).

Pré-configurações do Scanner Central Admin Console

- Instalando o Scanner Central Admin Console
- Instalando o Error Recovery Guide

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Console"](#) (página 45).

Efetuando o login do Scanner Central Admin Console

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.4 Efetuando o login do Scanner Central Admin Console"](#) (página 46).

Configurando o ambiente de operação do Scanner Central Admin Server

- Configurações comuns
- Configurações do scanner de rede

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.5 Configurando o ambiente de operação do Scanner Central Admin Server"](#) (página 48).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

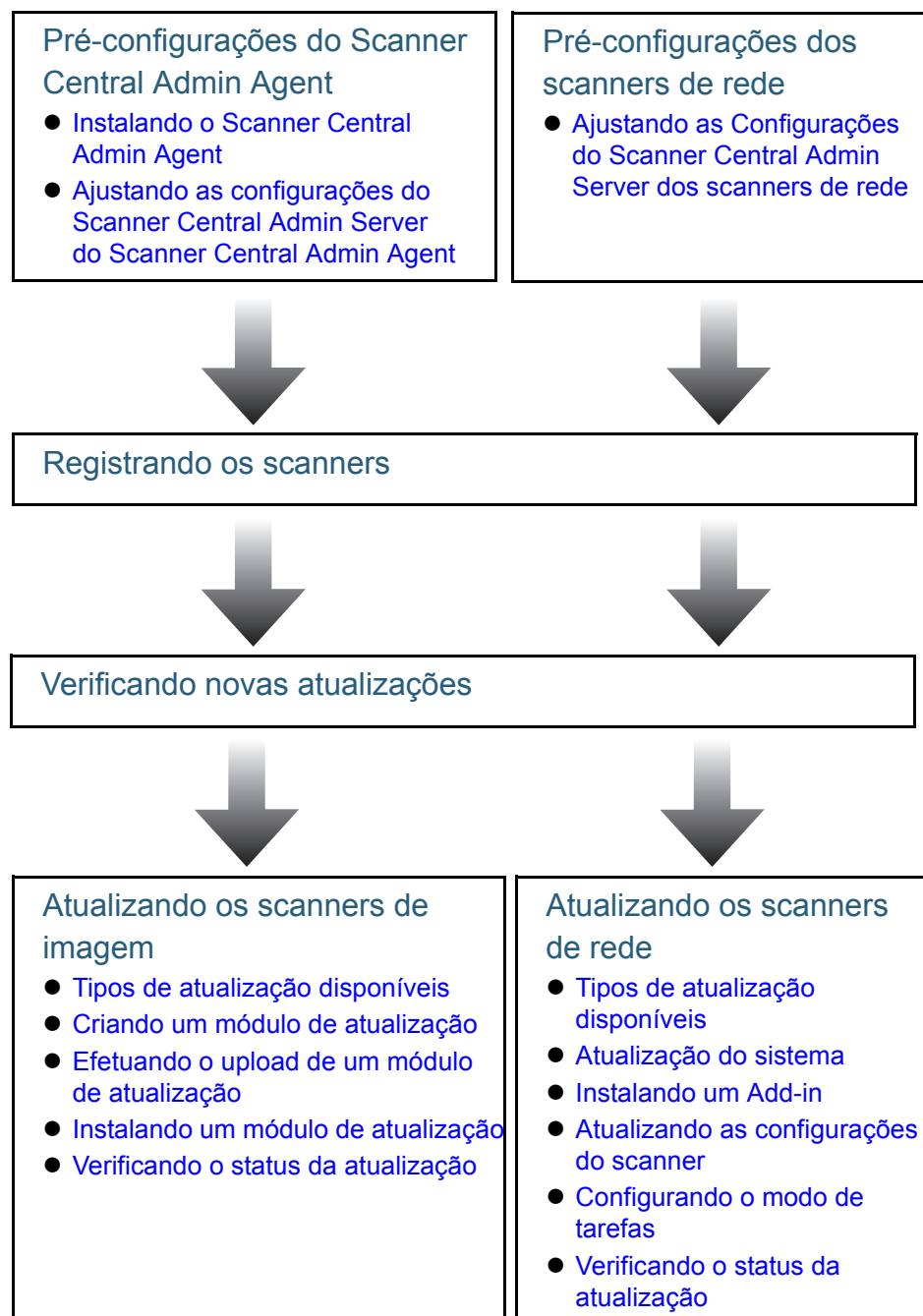
Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário



As pré-configurações do Scanner Central Admin Agent são requeridas no uso de scanners de imagem.

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.6 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent"](#) (página 50).

As pré-configurações dos scanners de rede são requeridas no uso de scanners de rede.

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.7 Pré-configurações dos scanners de rede"](#) (página 52).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.8 Registrando os scanners"](#) (página 53).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.9 Verificando novas atualizações"](#) (página 54).

Para maiores detalhes sobre a atualização dos scanners de imagem, consulte a seção ["3.10 Atualizando os scanners de imagem"](#) (página 56).

Para maiores detalhes sobre a atualização dos scanners de rede, consulte a seção ["3.11 Atualizando os scanners de rede"](#) (página 66).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

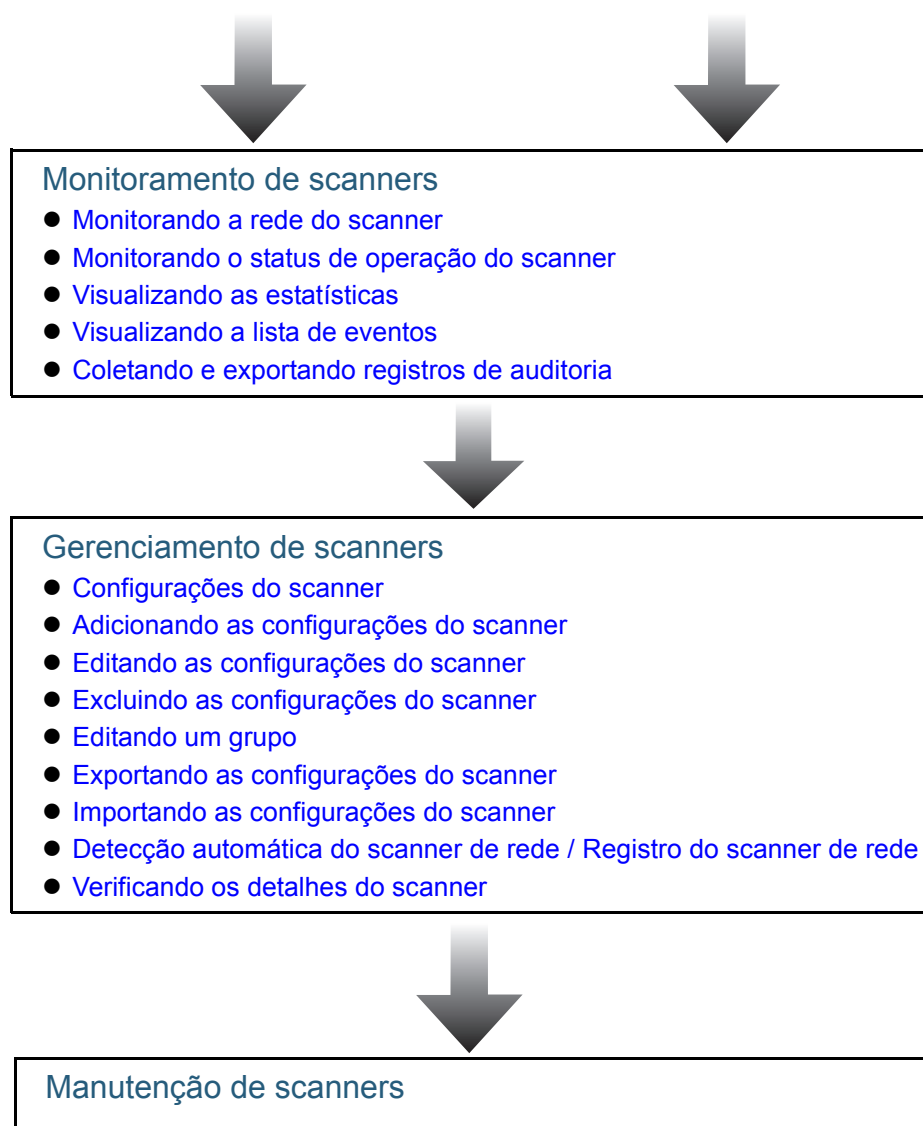
Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário



Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.12 Monitorando os scanners"](#) (página 75).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.13 Gerenciando os scanners"](#) (página 82).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.14 Manutenção de scanners"](#) (página 104).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.2 Pré-configurações do Scanner Central Admin Server

Esta seção descreve como efetuar as pré-configurações do Scanner Central Admin Server.

Instalando o Scanner Central Admin Server

Instala o Scanner Central Admin Server em um computador que será usado no gerenciamento centralizado dos scanners. Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Server, consulte a seção ["2.2 Instalando o Scanner Central Admin Server" \(página 31\)](#).

Importando o certificado (para HTTPS)

Se o HTTPS estiver sendo usado para comunicação, importa o certificado.

Esta seção utiliza o Windows Server 2012 como exemplo.

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Administrative Tools] → [Internet Information Services (IIS) Manager].
⇒ O IIS será iniciado.
- 2 Selecione o certificado do servidor na tela inicial do IIS Manager.
- 3 Selecione a operação de importação.
- 4 Siga as instruções exibidas na janela.

DICAS

Para Windows Server 2008 ou mais recente, configure a impressão digital para o certificado importado no arquivo CertHash.xml.

- Segue abaixo, o caminho para a instalação do CertHash.xml.

Pasta de instalação do Scanner Central Admin Server\AmManager\ Sys\CertHash.xml

- Segue abaixo um exemplo para configurar a impressão digital para o certificado "cc ce a0 66 e3 9c 9b 2a 65 45 03 a3 c4 f4 e5 e6 ad ec df 9f".

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
<IISPolicy>
  <CertHash>cc ce a0 66 e3 9c 9b 2a 65 45 03 a3 c4 f4 e5 e6 ad ec df 9f</CertHash>
</IISPolicy>
```

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Configurando um Firewall

Configura um firewall.

Ajuste os seguintes números da porta para comunicação do Scanner Central Admin Server, para permitir o gerenciamento pelo Scanner Central Admin Console.

Função	De / Para	Número da porta	Número do protocolo
Conexão do Scanner Central Admin Server	Scanner Central Admin Agent / scanner de rede ⇒ Scanner Central Admin Server	20444 (HTTP/HTTPS) Número da porta configurado em [Número da porta de comunicação do scanner] da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console	6 (TCP)

Função	De / Para	Número da porta	Número do protocolo
Conexão do Scanner Central Admin Server	Scanner Central Admin Console ⇒ Scanner Central Admin Server	10444 (HTTP/HTTPS) Número da porta configurado em [Número da Porta do Scanner Central Admin Console] da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console e o número da porta configurado	6 (TCP)
		10445 (HTTP) Número da porta configurado em [Número da Porta do Scanner Central Admin Console] da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console + 1	6 (TCP)

Para maiores detalhes sobre configurações de firewall, consulte o manual para o firewall relacionado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Console


Esta seção descreve como efetuar as pré-configurações do Scanner Central Admin Console.

Instalando o Scanner Central Admin Console

Instala o Scanner Central Admin Console em um computador para ser usado no upload dos módulos de atualização ou monitorar o status de operação dos scanners.

Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Console, consulte a seção ["2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console"](#) (página 33).

Instalando o Error Recovery Guide



Instala o Error Recovery Guide em um computador com o Scanner Central Admin Console instalado.

Quando ocorrer erros em um scanner, selecionando o botão [Detalhes do erro] na janela [Detalhes do evento], o "Error Recovery Guide" correspondente ao erro do scanner será exibido.

O Error Recovery Guide fornece informações sobre como lidar com os erros.

- 1 Certifique-se de que os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Console estão de acordo.

Para maiores detalhes sobre os requisitos do sistema do Scanner Central Admin Console, consulte a seção ["Requisitos do Scanner Central Admin Console / SCAModuleCreator"](#) (página 23).

- 2 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

- 3 Insira o Setup DVD-ROM fornecido com o scanner no drive de DVD.

- 4 Siga as instruções na janela para instalar o Error Recovery Guide.

DICAS

Quando vários modelos de scanner forem gerenciados, instale o Error Recovery Guide para cada scanner.

Sobre os scanners de imagem que podem ser gerenciados pelo Scanner Central Admin, consulte o Leia-me do Scanner Central Admin Agent.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.4 Efetuando o login do Scanner Central Admin Console

Efetue o login do Scanner Central Admin Console. Os administradores podem efetuar o upload de módulos de atualização e monitorar o status de operação dos scanners através da janela do Scanner Central Admin Console. Esta janela também exibe alertas enviados por scanners notificando substituição de peças, erros detectados e manutenção.

ATENÇÃO

Se um display de janela normal não for exibido (por exemplo: uma marca de "X" for exibida), aguarde por alguns minutos e tente novamente. Nas configurações de rede onde o Internet Explorer 6.0 estiver instalado e o HTTPS é usado para conectar o Scanner Central Admin Server, desmarque a caixa de seleção [Não salvar páginas criptografadas em disco] em [Ferramentas] → [Opções da Internet] → [Avançadas] em Internet Explorer e tente novamente. Se o problema não for resolvido, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.

DICAS

O tempo limite é de 20 minutos (fixo). Selecionando links e botões poderá estender o tempo limite para mais 20 minutos. Mesmo assim, o tempo limite da seção será prorrogado automaticamente quando a janela [Operações do scanner] ou [Status de operação do scanner] do Scanner Central Admin Console for exibido, não encerrando o tempo da seção.

1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [Scanner Central Admin Console].

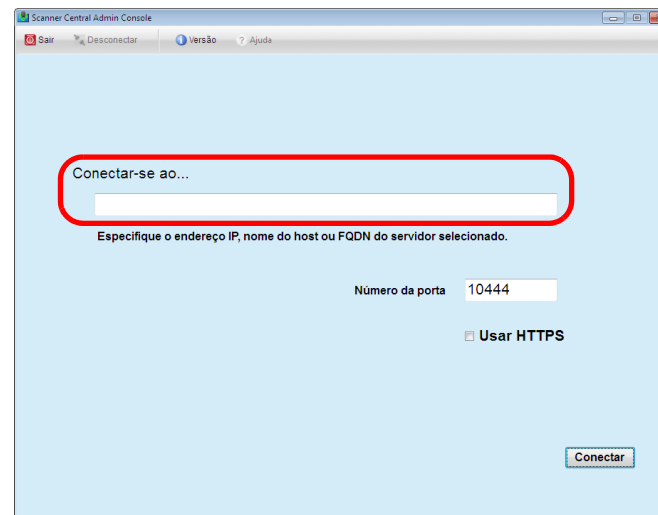
⇒ A janela do Scanner Central Admin Console será exibida.

2 Configure o campo [Conectar-se ao].

Insira o endereço IP, nome do host ou FQDN do Scanner Central Admin Server.

- Para o endereço IP:
O formato xxx.xxx.xxx.xxx deve ser utilizado. (xxx é um valor de 0 a 255)

- Para um nome do host ou FQDN:
Até 128 caracteres podem ser utilizados.



ATENÇÃO

- Se o número da porta foi alterado em [Número da Porta do Scanner Central Admin Console] na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console, insira o número da porta alterado em [Número da porta].
- Para usar o SSL, marque a caixa de seleção [Usar HTTPS].
- Se o Scanner Central Admin Console for inicializado quando não houver memória livre suficiente, poderá ocorrer um erro de script. Tente novamente depois de assegurar que há memória livre suficiente.
- No Windows Server, ao se conectar pela primeira vez ao Scanner Central Admin Server, uma janela de confirmação perguntando se deseja ou não adicionar o URL especificado na zona de site confiável pode ser exibida. Neste caso, após adicionar o URL do Scanner Central Admin Server como um site confiável, reinicie o Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3 Selecione o botão [Conectar].

⇒ A janela de login do Scanner Central Admin Console será exibida.

ATENÇÃO

Dependendo das configurações do programa de segurança, um aviso poderá ser exibido ao usar o número da porta que foi especificado.

4 Insira o nome do usuário e a senha do Administrador.

O nome do usuário padrão e senha para o administrador são configurados da seguinte forma:

Nome do usuário: admin

Senha: password

A senha do administrador pode ser alterada pela janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)]. Altere a senha periodicamente.

5 Selecione o botão [Login].

⇒ Se o usuário for autenticado, a janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida.

Operações do scanner

[Configurações do Scanner Central Admin Server]

Operações do admin

Status de operação

Lista de configuração

Lista de eventos

Estatísticas

Rede do scanner

Nº total de scanners	Registrados	Não registrados	Alertas das peças de consumo	Deteção do scanner
39	39	0	7	Modo de espera

Atualizações do scanner

Verificar novas atualizações

Tipo de atualização	Dados do servidor	Status da atualização			
		Designado	Concluído	Pendente	Falha
Scanner de imagem	Atualizações do scanner de imagem	Nenhum	0	0	0
	Atualizações do Sistema	Nenhum	0	0	0
Scanner de rede	Instalação do Add-in	Nenhum	0	0	0
	Configurações do scanner	Nenhum	0	0	0
	Configurações do Modo de tarefas	Nenhum	---	---	---

Eventos

Data / Hora	Origem	Tipo	Mensagem
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Erro	81000011 Rotação da ventoinha (ventoinha do sistema) fora dos parâmetros.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Erro	81000011 Rotação da ventoinha (ventoinha do sistema) fora dos parâmetros.

DICAS

A janela principal exibida após o login pode ser alterada. Para alterar a janela principal exibida após o login, altere a tela padrão na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.5 Configurando o ambiente de operação do Scanner Central Admin Server

Esta seção descreve a configuração do ambiente de operação do Scanner Central Admin Server.

As configurações do ambiente de operação do Scanner Central Admin Server são compostas pelas categorias abaixo:

- **Configurações comuns**
São as configurações do Scanner Central Admin Server comumente usadas para scanners de imagem e de rede.
- **Configurações do scanner de rede**
São as configurações do Scanner Central Admin Server específicas para scanners de rede.

Seguem abaixo, as descrições sobre cada tipo de configuração do ambiente de operação do Scanner Central Admin Server.

Configurações comuns

Efetue as configurações do Scanner Central Admin Server comumente usadas para scanners de imagem e de rede, como alterar a senha do administrador e configurar a rede.

- 1 Clique o link [Configurações do Scanner Central Admin Server] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] será exibida.
- 2 Selecione a guia [Configurações comuns].
⇒ A janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] será exibida.

A imagem mostra a interface de configuração do Scanner Central Admin Server. No topo, há uma barra de navegação com duas abas: 'Configurações comuns' (selecionada) e 'Configurações do scanner de rede'. Abaixo, a interface é organizada em seções:

- Registro do scanner:** Possui uma opção 'Adiciona automaticamente novos scanners à configuração Central Admin quando os mesmos são descobertos' marcada com um checkbox.
- Conexão da rede:**
 - Checkbox 'Usar HTTPS para se comunicar com o Scanner Central Admin Console' desmarcado.
 - Campos para 'Número da Porta do Scanner Central Admin Console' (10444) e 'Número da porta de comunicação do scanner' (20444).
 - Checkbox 'Usar HTTPS para se comunicar com os scanners' desmarcado.
 - Campos para 'Conexões múltiplas' (10).
- Configurações de tela:**
 - Menu suspenso 'Tela padrão' com 'Operações de admin' selecionado.
 - Campos para 'Intervalo de atualização da tela' (60) e 'segs'.
- Servidor LDAP:**
 - Checkbox 'Usar o LDAP para login do administrador' desmarcado.
 - Menu suspenso 'Tipo de servidor LDAP' com 'Active Directory' selecionado.
 - Checkbox 'Usar SSL' desmarcado, com sub-opções 'Apenas certificado' e 'CA não validado'.
 - Campos para 'Servidor LDAP' e 'Número da porta' (389).
 - Seção 'Autenticação do servidor LDAP' com campo 'Usuário autorizado (DN)' contendo '(ex: cn=root, dc=example, dc=com)'.

- 3 Altere as configurações desejadas.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

- 4 Selecione o botão [OK].
 - ⇒ As configurações são ativadas e a janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Configurações do scanner de rede

Scanner de rede

Efetue as configurações específicas do Scanner Central Admin Server para scanners de rede, como configurações do servidor LDAP e SharePoint e apagar as informações do usuário selecionadas.

- 1 Clique o link [Configurações do Scanner Central Admin Server] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
 - ⇒ A janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] será exibida.
- 2 Selecione a guia [Configurações do scanner de rede].
 - ⇒ A janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações do scanner de rede)] será exibida.

The screenshot shows the 'Configurações do Scanner Central Admin Server' window with the 'Configurações do scanner de rede' tab selected. The configuration fields are as follows:

- Wake-On-LAN:**
 - Número da porta: 443
 - Nº de tentativas: 3
 - Intervalo: 1 segs
- Servidor LDAP:**
 - ☐ Ativar as pesquisas LDAP nas configurações do Modo de tarefas
 - Tipo de servidor LDAP: Active Directory
 - ☐ Usar SSL ☐ Apenas certificado, CA não validado
 - Servidor LDAP: (Endereço IP, nome do host ou FQDN)
 - Número da porta: 389
 - Autenticação do servidor LDAP:
 - Usuário autorizado (DN): (ex: cn=root, dc=example, dc=com)
 - Senha: (campo oculto)
 - Uma conexão de usuário anônimo será efetuada se o Usuário autorizado (DN) não for inserido.
- Atributos do login de usuário:** uid
- Base de pesquisa (DN):** (ex: cn=Users, dc=example, dc=com)
- Número máximo de resultados:** 1000
- Intervalo de pesquisa:** 60 segs
- Esquema:** Configurações

- 3 Altere as configurações desejadas.
 - Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 4 Selecione o botão [OK].
 - ⇒ As configurações são ativadas e a janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.6 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent Scanner de imagem

Esta seção descreve como efetuar as pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.

Instalando o Scanner Central Admin Agent

Instala o Scanner Central Admin Agent em um computador conectado aos scanners.

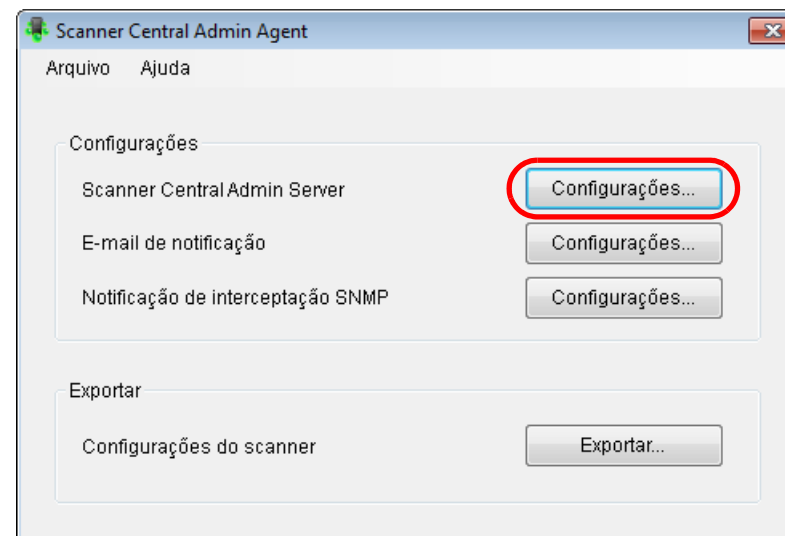
Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção ["2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent"](#) (página 35).

Ajustando as configurações do Scanner Central Admin Server do Scanner Central Admin Agent

Ajusta as configurações do Scanner Central Admin Server do Scanner Central Admin Agent.

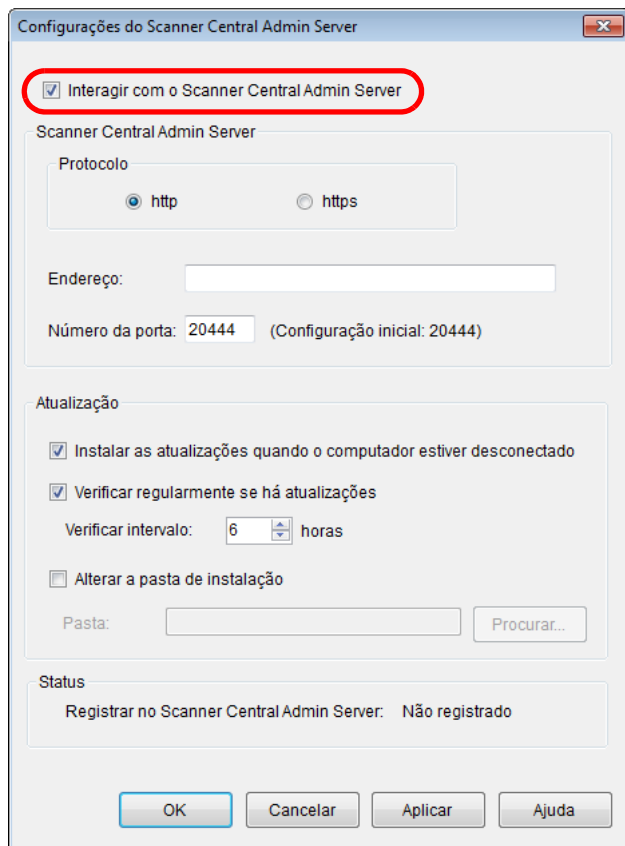
Permite que o computador conectado ao scanner estabeleça um link com o Scanner Central Admin Server.

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup].
⇒ A janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida.
- 2 Selecione o botão [Configurações] no [Scanner Central Admin Server].



⇒ A janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] será exibida.

3 Marque a caixa de seleção [Interagir com o Scanner Central Admin Server].

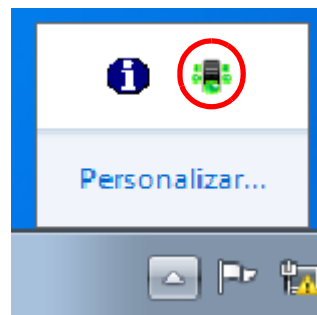


4 Configure o Scanner Central Admin Server e atualize as configurações.

Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Agent.

5 Selecione o botão [OK].

⇒ As configurações são ativadas e a janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida novamente. O ícone do Scanner Central Admin Agent será exibido na área de notificação. A área de notificação está localizada no canto inferior direito da barra de tarefas.



ATENÇÃO

- Dependendo do sistema, a conclusão das configurações pode levar algum tempo após o botão [OK] ser clicado.
- Dependendo das configurações do programa de segurança, um aviso poderá ser exibido ao usar o número da porta que foi especificado.

3.7 Pré-configurações dos scanners de rede

Scanner
de rede

Esta seção descreve as pré-configurações dos scanners de rede.

Ajustando as Configurações do Scanner Central Admin Server dos scanners de rede

Ajusta as configurações do Scanner Central Admin Server dos scanners de rede.

Permite que os scanners estabeleçam um link com o Scanner Central Admin Server.

Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3.8 Registrando os scanners

Os scanners podem ser registrados no Scanner Central Admin Server através da interação com o Scanner Central Admin Server.

- 1

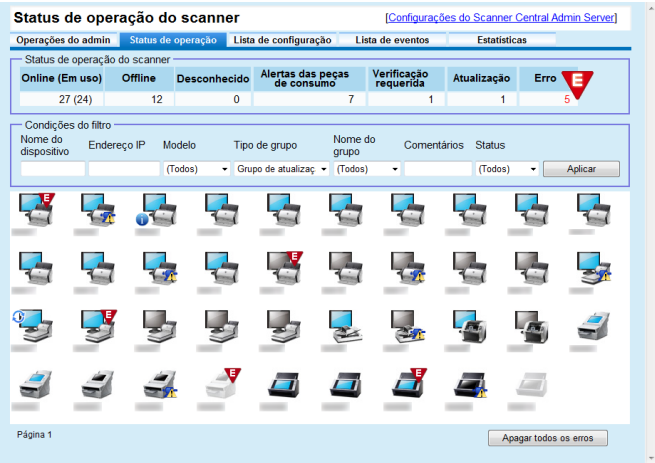
Configure um scanner para que possa estabelecer um link com o Scanner Central Admin Server.

Para maiores detalhes sobre como configurar um scanner de imagem, consulte a seção ["Ajustando as configurações do Scanner Central Admin Server do Scanner Central Admin Agent"](#) (página 50).

Para maiores detalhes sobre como configurar um scanner de rede, consulte a seção ["Ajustando as Configurações do Scanner Central Admin Server dos scanners de rede"](#) (página 52).
- 2

Na janela [Status de operação do scanner] do Scanner Central Admin Console, verifique se o scanner está registrado no Scanner Central Admin Server.

Verifique se o ícone do scanner registrado está sendo exibido na visualização do status de operação do scanner.



3.9 Verificando novas atualizações

Ao usar a janela do Scanner Central Admin Console, poderá verificar periodicamente se existem módulos de atualização de scanners geridos pelo Scanner Central Admin Server disponíveis no website.

Configurações da verificação de módulos de atualização

Defina as configurações necessárias para verificar novos módulos de atualização.

- 1 Defina cada configuração sob [Verificar atualizações] na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console.

Para maiores detalhes sobre os itens de configuração, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

- ⇒ O Scanner Central Admin Server seguirá as definições para conectar ao website e efetuar a verificação periódica de módulos de atualização disponíveis.

Verificando módulos de atualização

Verifique se existem novos módulos de atualização de scanners disponíveis.

- 1 Clique sobre "Verificar novas atualizações" ou sobre o link "Existem novas atualizações disponíveis" na janela principal do Scanner Central Admin Console.

Operações do scanner

Operações do admin | Status de operação | Lista de configuração | Lista de eventos | Estatísticas

Rede do scanner

Nº total de scanners	Registrados	Não registrados	Alertas das peças de consumo	Deteção do scanner Modo de espera
39	39	0	7	

Atualizações do scanner

Verificar novas atualizações

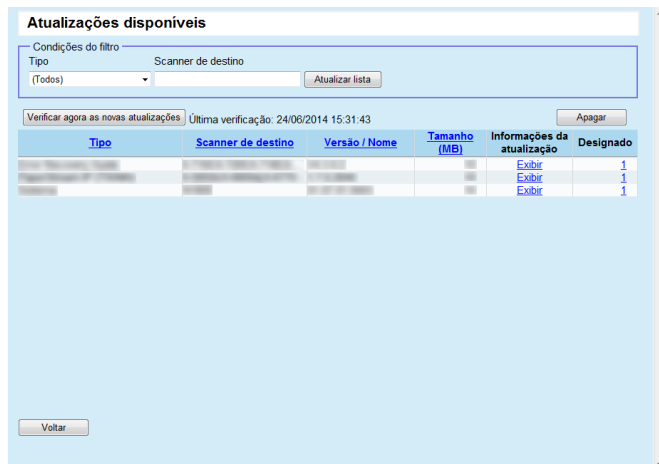
Tipo de atualização	Dados do servidor	Status da atualização				
		Designado	Concluído	Pendente	Falha	
Scanner de imagem	Atualizações do scanner de imagem	Nenhum	0	0	0	0
	Atualizações do Sistema	Nenhum	0	0	0	0
Scanner de rede	Instalação do Add-in	Nenhum	0	0	0	0
	Configurações do scanner	Nenhum	0	0	0	0
	Configurações do Modo de tarefas	Nenhum	---	---	---	---

Eventos

Data / Hora	Origem	Tipo	Mensagem
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Erro	81000011 Rotação da ventoinha (ventoinha do sistema) fora dos parâmetros.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Info	0A021105 O scanner foi registrado.
26/06/2013 13:51:05		Erro	81000011 Rotação da ventoinha (ventoinha do sistema) fora dos parâmetros.

- ⇒ A janela [Atualizações disponíveis] será exibida.

2 Verifique a informação de novos módulos de atualização.



ATENÇÃO

Poderá verificar se existem novos módulos de atualização disponíveis para o software e firmware instalados nos scanners utilizados. Mesmo que existam novos módulos de atualização disponíveis no website, apenas aparecerão na lista os módulos de atualização para o software instalado nos scanners.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3.10 Atualizando os scanners de imagem

Scanner de imagem

Esta seção descreve os procedimentos da atualização de um scanner de imagem.

Efetuando o upload dos módulos de atualização no Scanner Central Admin Server é possível atualizar o firmware ou drivers.

Tipos de atualização disponíveis

Os tipos de atualização disponíveis são os seguintes:

Tipo	Descrição
Firmware	Firmware de um scanner
Driver	Driver de um scanner
Programa	Programa fornecido com o scanner
Configurações	Configurações do scanner ou outros programas.
Aplicativo do usuário	Programa criado pelo usuário

ATENÇÃO

Se o status do computador conectado ao scanner for o seguinte, as configurações não serão distribuídas.

- O scanner foi desconectado uma vez após ter sido registrado
- Um scanner que não possui suporte foi conectado

As configurações são distribuídas apenas uma vez ao computador conectado ao scanner. Para distribuir novamente ao computador conectado ao scanner, exclua antes todas as configurações do Scanner Central Admin Server e registre novamente as configurações criadas.

DICAS

A quantidade de tempo necessário para a atualização do programa pode ser estimada através do exemplo abaixo:

$$\frac{\text{Tamanho do módulo de atualização} \times \text{Número de scanners} \times 1.5}{\text{Capacidade de transferência da rede}}$$

Exemplo: a atualização abaixo pode ser estimada como:

$$\frac{15 \times 40 \times 1.5}{1} = 900 \text{ segundos (15 minutos)}$$

- Tamanho do módulo de atualização: 15 MB
- Número de scanners: 40
- Capacidade de transferência da rede: 8 Mbps = 1 MB/s

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Criando um módulo de atualização

Esta seção descreve sobre como criar um módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.

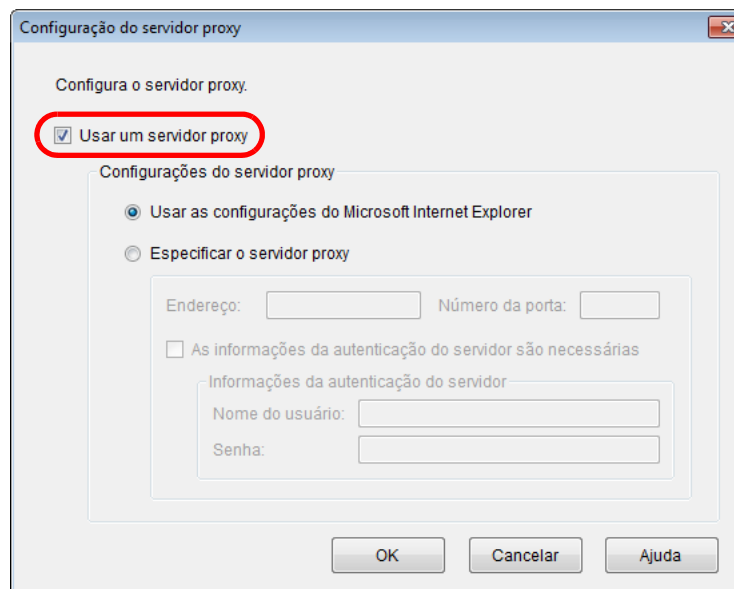
Existem 4 maneiras de criar um módulo de atualização a ser transferido ao Scanner Central Admin Server, que são:

- Criando um módulo de atualização a partir de um arquivo de atualização disponível no website
É possível usar o SCAModuleCreator para converter um arquivo de atualização disponível no website em um módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.
- Criando um módulo de atualização a partir de um programa de instalação do Setup DVD-ROM fornecido com o scanner
É possível usar o SCAModuleCreator para converter um programa de instalação do Setup DVD-ROM fornecido com o scanner em um módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.
- Criando um módulo de atualização através do programa do usuário
É possível usar o SCAModuleCreator para converter um programa criado pelo usuário em um módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.
- Criando um módulo de atualização das configurações do scanner
É possível exportar as configurações do scanner como módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.

As descrições abaixo explicam cada maneira de criar o módulo de atualização.

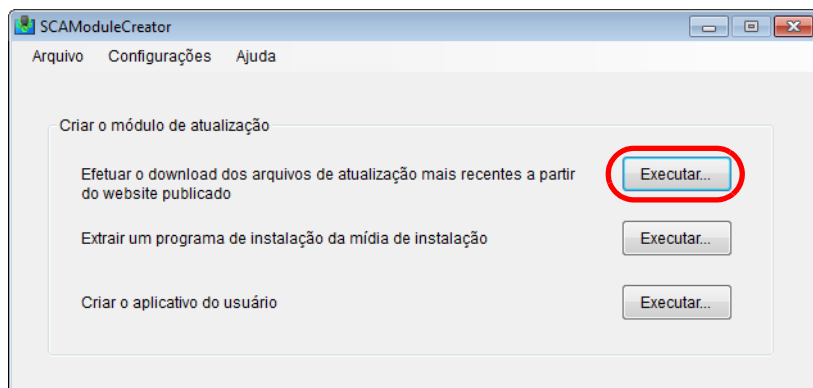
■ Criando um módulo de atualização a partir de um arquivo de atualização disponível no website

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [SCAModuleCreator].
⇒ A janela [SCAModuleCreator] será exibida.
- 2 Se a rede não utilizar o servidor proxy, avance ao Passo 6.
Na rede que utiliza o servidor proxy, selecione o menu [Configurações] → [Configuração do servidor proxy].
⇒ A janela [Configuração do servidor proxy] será exibida.
- 3 Marque a caixa de seleção [Usar um servidor proxy].

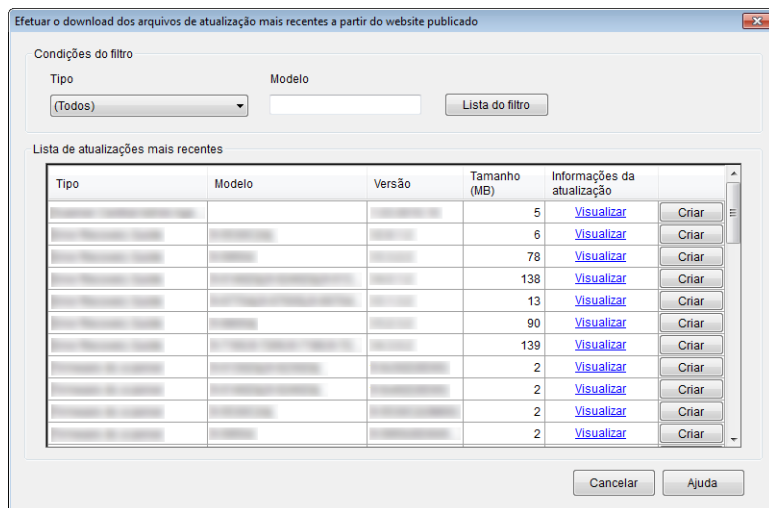


- 4 Ajuste as configurações do servidor proxy.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do SCAModuleCreator.

- 5 Selecione o botão [OK].
⇒ As configurações são ativadas e a janela [SCAModuleCreator] será exibida novamente.
- 6 Selecione o botão [Executar] em [Efetuar o download dos arquivos de atualização mais recentes a partir do website publicado].



⇒ A janela [Efetuar o download dos arquivos de atualização mais recentes a partir do website publicado] será exibida.

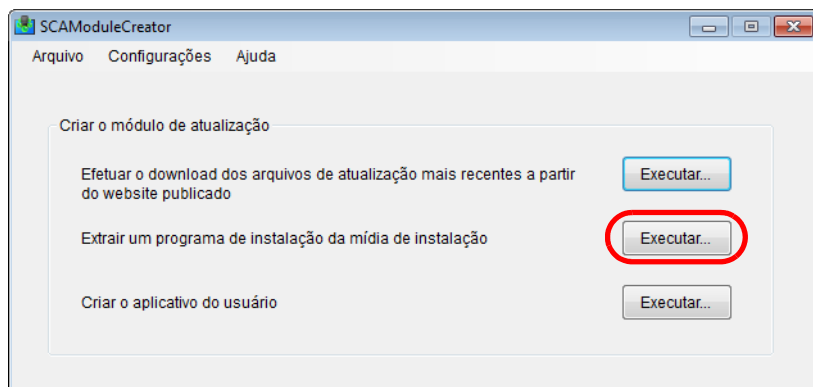


- 7 Para filtrar os arquivos de atualização exibidos na lista, especifique as condições do filtro e selecione o botão [Lista do filtro].
⇒ Os arquivos de atualização que satisfazem as condições do filtro serão exibidos.
- 8 Selecione o botão [Criar] do arquivo de atualização desejado.
⇒ Quando a janela [Contrato de licença] for exibida, avance ao Passo 9.
Quando a janela [Salvar como] for exibida, avance ao Passo 11.
- 9 Marque a caixa de seleção [Aceito os termos do Contrato de Licença].
- 10 Selecione o botão [Próximo].
⇒ A janela [Salvar como] será exibida.
- 11 Especifique o local onde o arquivo será salvo.
- 12 Selecione o botão [Salvar].
⇒ Uma mensagem de confirmação será exibida quando a criação do módulo de atualização for concluída.
- 13 Selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Efetuar o download dos arquivos de atualização mais recentes a partir do website publicado] será exibida novamente.

■ Criando um módulo de atualização a partir de um programa de instalação do Setup DVD-ROM fornecido com o scanner

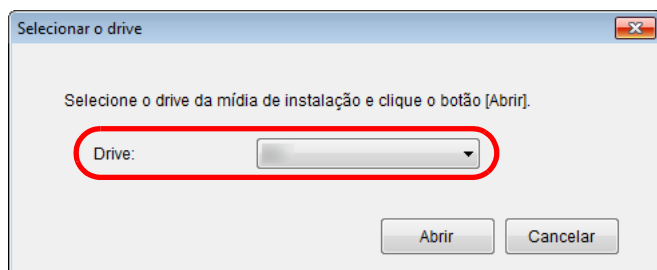
1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [SCAModuleCreator].
⇒ A janela [SCAModuleCreator] será exibida.

2 Selecione o botão [Executar] em [Extrair um programa de instalação da mídia de instalação].

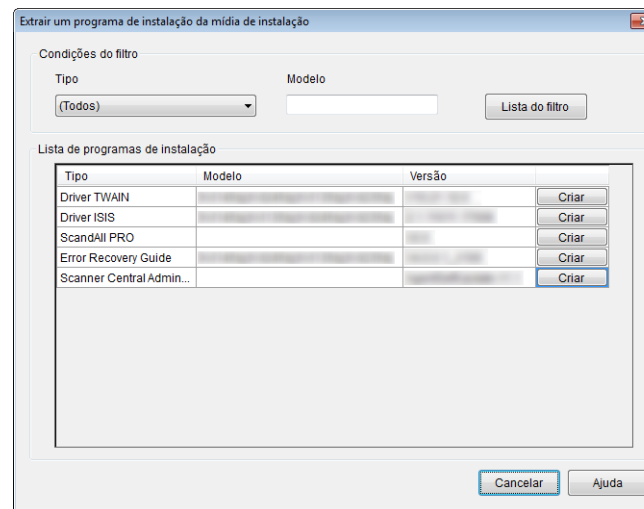


⇒ A janela [Selecionar o drive] será exibida.

3 Selecione [Drive].



4 Selecione o botão [Abrir].
⇒ A janela [Extrair um programa de instalação da mídia de instalação] será exibida.



5 Para filtrar os programas de instalação exibidos na lista, especifique as condições do filtro e selecione o botão [Lista do filtro].
⇒ Os programas de instalação que satisfazem as condições do filtro serão exibidos.

6 Selecione o botão [Criar] do programa de instalação desejado.
⇒ Quando a janela [Contrato de licença] for exibida, avance ao Passo 7.
Quando a janela [Salvar como] for exibida, avance ao Passo 9.

7 Marque a caixa de seleção [Aceito os termos do Contrato de Licença].

8 Selecione o botão [Próximo].
⇒ A janela [Salvar como] será exibida.

9 Especifique o local onde o arquivo será salvo.

10 Selecione o botão [Salvar].

⇒ Uma mensagem de confirmação será exibida quando a criação do módulo de atualização for concluída.

11 Selecione o botão [OK].

⇒ A janela [Extrair um programa de instalação da mídia de instalação] será exibida novamente.

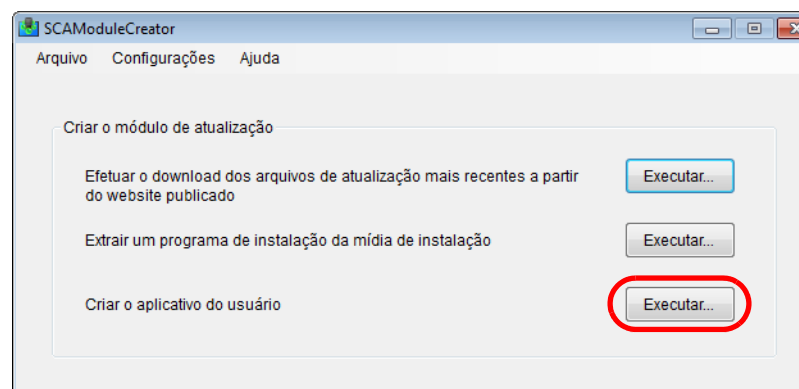
■ Criando um módulo de atualização através do programa do usuário

Os programas que foram criados pelo usuário podem ser registrados como módulos de atualização. Observe os seguintes pontos ao criar o aplicativo do usuário.

- Enquanto a atualização estiver sendo instalada, o processo interativo entre o módulo de atualização e o usuário não pode ser efetuado. Não execute o processo que solicita a ação do usuário, exigindo uma resposta para a mensagem de confirmação ao substituir um arquivo, ou solicitando que o usuário reinicie o computador, por exemplo.
- Ao instalar uma atualização, o sucesso ou a falha da operação será determinada pelo valor de retorno do aplicativo do usuário. Crie um aplicativo de modo que o resultado de execução seja notificado pelo valor de retorno (0: sucesso, outros números: falha).
- Não escreva para registrar ou criar recursos para usuários individuais.

1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Server] → [SCAModuleCreator].
⇒ A janela [SCAModuleCreator] será exibida.

2 Selecione o botão [Executar] em [Criar o aplicativo do usuário].



⇒ A janela [Criar o aplicativo do usuário] será exibida.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

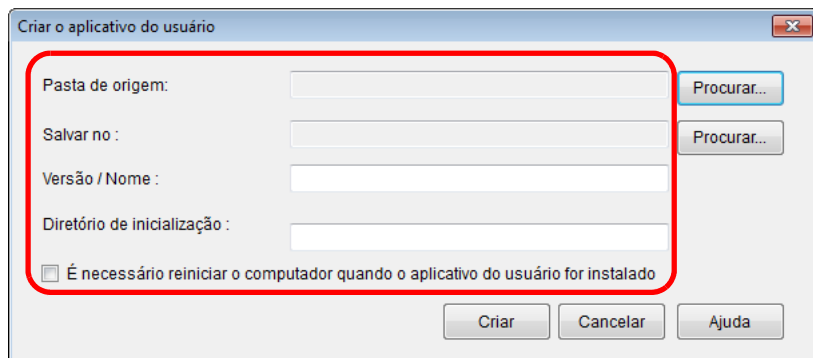
Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 3 Especifique a pasta de origem, pasta de destino, versão / nome, diretório de inicialização e outras configurações. Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do SCAModuleCreator.



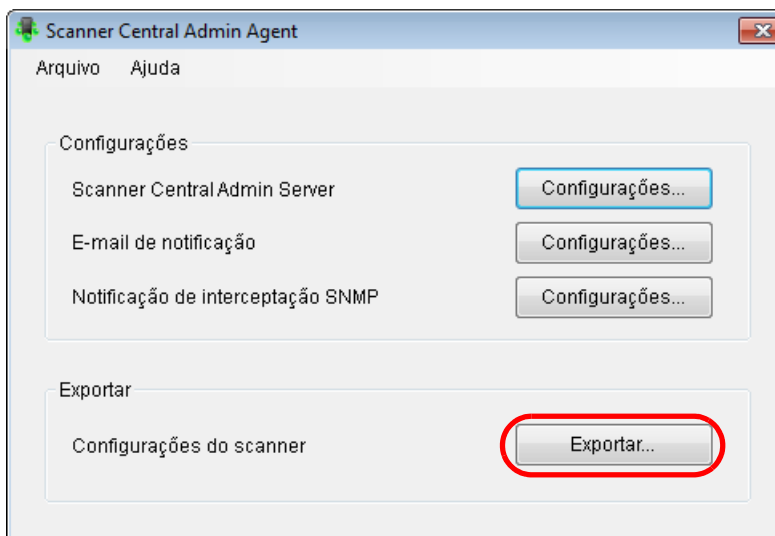
- 4 Selecione o botão [Criar].
⇒ Uma mensagem de confirmação será exibida quando a criação do módulo de atualização for concluída.
- 5 Selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Criar o aplicativo do usuário] será exibida novamente.

■ Criando um módulo de atualização das configurações do scanner

É possível exportar as configurações do scanner como módulo de atualização que pode ser transferido ao Scanner Central Admin Server.

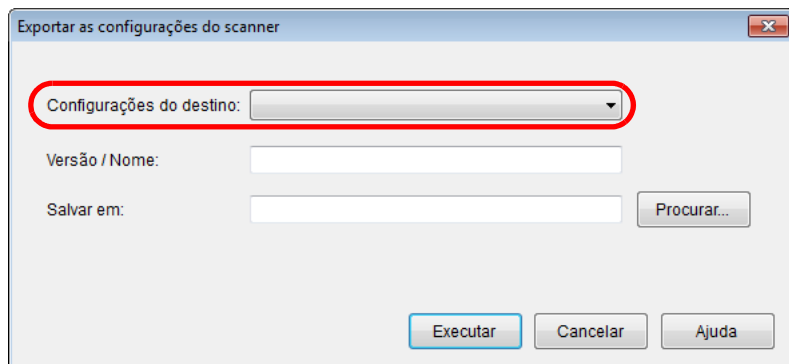
Exporta as configurações do scanner do computador qual o Scanner Central Admin Agent está instalado.

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup].
⇒ A janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida.
- 2 Selecione o botão [Exportar] em [Configurações do scanner].



⇒ A janela [Exportar as configurações do scanner] será exibida.

- 3** Em [Configurações do destino] selecione as configurações para exportar.



- 4** Especifique [Versão / Nome] e [Salvar em].
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Agent.

- 5** Selecione o botão [Executar].
⇒ Uma mensagem de confirmação será exibida quando a exportação das configurações do scanner for concluída.

- 6** Selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Exportar as configurações do scanner] será exibida novamente.

Efetutando o upload de um módulo de atualização

O upload dos módulos de atualização pode ser efetuado para o Scanner Central Admin Server na janela do Scanner Central Admin Console.

- 1** Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.
- 2** Clique o link [Atualizações do scanner de imagem].
⇒ A janela [Lista de atualização do scanner de imagem] será exibida.



3 Selecione o botão [Novo].

⇒ A janela [Registro de atualização do scanner de imagem] será exibida.

4 Selecione o botão [Procurar] para especificar o arquivo do módulo de atualização do scanner de imagem.

ATENÇÃO

Não é possível efetuar o upload dos módulos de atualização acima de 1 GB.

5 Selecione o botão [Transferir] para efetuar o upload do módulo de atualização especificado do scanner de imagem.

6 Especifique o botão [Selecionar] para [Grupo de atualização de destino] para definir o grupo de configurações a ser processado pela atualização do scanner de imagem.

ATENÇÃO

Em um grupo de configurações, apenas um módulo de atualização pode ser transferido para cada tipo.

DICAS

Os grupos de atualização definidos no scanner podem ser alterados de uma só vez. Para maiores detalhes, consulte "Editando um grupo" (página 98).

7 Para alterar o período de atualização, pressione o botão [Selecionar] para [Restrições do período de atualização] e ajustar as configurações.

O valor padrão é o valor que foi configurado para [Restrições do período de atualização do software] na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)].

8 Selecione o botão [Registrar].

⇒ Uma mensagem de confirmação será exibida quando o upload do módulo de atualização do scanner de imagem for concluído.

DICAS

Quando várias atualizações estiverem registradas, as atualizações pendentes são executadas na seguinte ordem:

- 1 Firmware
- 2 Driver
- 3 Programa
- 4 Configurações
- 5 Aplicativo do usuário

9 Selecione o botão [OK].

⇒ A janela [Lista de atualização do scanner de imagem] será exibida novamente.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

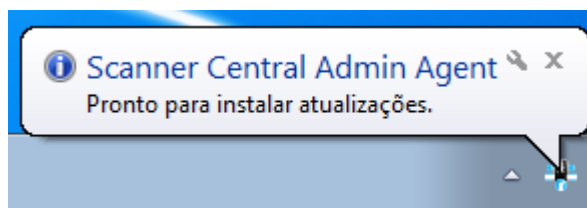
Instalando um módulo de atualização

Após efetuar o upload ao Scanner Central Admin Server, será executado o download do módulo de atualização em um scanner quando ocorrer:

- O computador conectado ao scanner fez o login.
- A função [Instalar as atualizações] foi selecionada, clicando o botão direito do mouse sobre o ícone do Scanner Central Admin Agent na área de notificação do computador conectado ao scanner.
- A caixa de seleção [Verificar regularmente se há atualizações] foi marcada na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] do Scanner Central Admin Agent, e o tempo especificado em [Verificar intervalo] se esgotou.
- A caixa de seleção [Instalar as atualizações quando o computador estiver desconectado] foi marcada na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] do Scanner Central Admin Agent, e o computador conectado ao scanner fez o logoff.

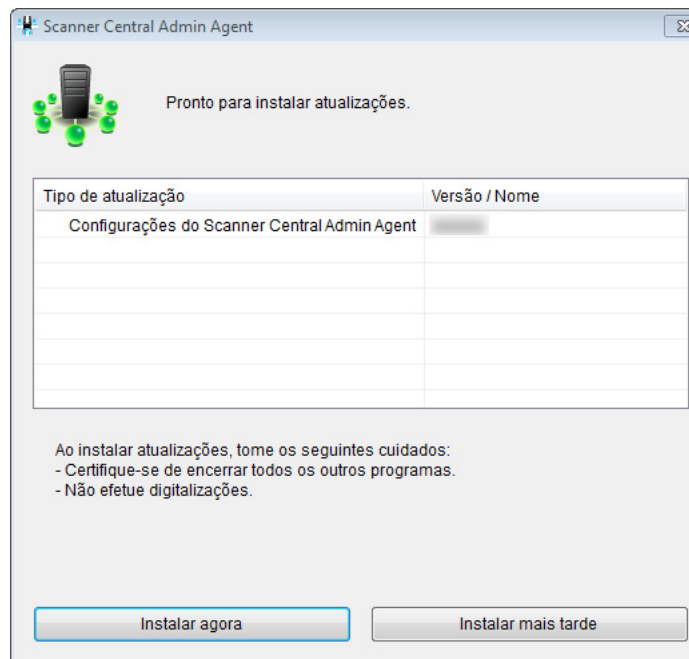
Para instalar os módulos de atualização manualmente, efetue o seguinte procedimento:

- 1 Após executar o download dos módulos de atualização, clique o ícone do Scanner Central Admin Agent na área de notificação.




⇒ Uma janela de confirmação para instalar ou não os módulos de atualização será exibida.

- 2 Se desejar instalar os módulos de atualização imediatamente, selecione o botão [Instalar agora]. Se não desejar instalar agora os módulos de atualização devido ao scanner estar sendo usado, selecione o botão [Instalar mais tarde].



Os seguintes itens são exibidos durante a atualização:

Ícone do status	Descrição
	As atualizações estão sendo instaladas. Este ícone pisca durante o processamento.
	Aguardando a instalação das atualizações.
	As atualizações foram instaladas com sucesso.
	Falha na instalação das atualizações.

Ícone do status	Descrição
	<p>Não é necessário instalar as atualizações. Use o scanner sem instalar as atualizações. Este ícone é exibido nos seguintes casos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● A mesma versão ou a versão mais recente já está instalada ● As atualizações não se aplicam ao seu modelo de scanner

ATENÇÃO

- Se o driver não estiver instalado, os módulos de atualização do firmware ou de configurações do Software Operation Panel não serão instalados.
- Em um grupo de configurações, apenas um módulo de atualização pode ser transferido para cada tipo.
- Se selecionar o botão [Suspend] durante a instalação de vários módulos de atualização, o processo será suspenso após a conclusão da instalação do módulo de atualização atual.
- Reinicie o computador após a atualização do driver ser concluída. Se o computador não for reiniciado, o driver pode não reconhecer o scanner.
- Se o Software Operation Panel estiver aberto ao instalar módulos de atualização de firmware, um erro constatando que o scanner não está conectado poderá ser exibido. Se o ícone do Software Operation Panel for exibido na área de notificação, feche o Software Operation Panel e instale os módulos de atualização do firmware.
- Se as atualizações forem configuradas para serem instaladas enquanto o computador estiver desligado, os módulos de atualização do firmware e configurações do Software Operation Panel não serão instalados.
- Não desligue e nem efetue o logoff do computador durante a instalação do módulo de atualização. O mesmo pode não ser instalado corretamente.

Verificando o status da atualização

Os detalhes do status dos módulos de atualização podem ser visualizados na janela do Scanner Central Admin Console.

- 1** Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.
- 2** Selecione o link numérico [Designado] em [Atualizações do scanner de imagem].
⇒ A janela [Status da atualização] será exibida.
- 3** Verifique o status da atualização do scanner de imagem. Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.11 Atualizando os scanners de rede

Scanner de rede

Esta seção descreve os procedimentos da atualização de um scanner de rede.

Efetuada o upload dos módulos de atualização no Scanner Central Admin Server é possível atualizar o sistema e Add-ins.

Tipos de atualização disponíveis

Os tipos de atualização disponíveis são os seguintes:

Tipo	Descrição	Nova instalação
Sistema	Sistema do scanner, segurança e opções instaladas	Não possui suporte
Add-in	Add-in a ser instalado no scanner	Disponível
Configurações do scanner	Informações sobre as configurações do sistema do scanner	Não possui suporte
Configurações do Modo de tarefas	Informações sobre as configurações do modo de tarefas	Disponível

DICAS

A quantidade de tempo necessário para a atualização do programa pode ser estimada através do exemplo abaixo:

$$\frac{\text{Tamanho do módulo de atualização} \times \text{Número de scanners} \times 1.5}{\text{Capacidade de transferência da rede}}$$

Exemplo: a atualização abaixo pode ser estimada como:

$$\frac{15 \times 40 \times 1.5}{1} = 900 \text{ segundos (15 minutos)}$$

- Tamanho do módulo de atualização: 15 MB
- Número de scanners: 40
- Capacidade de transferência da rede: 8 Mbps = 1 MB/s

Atualização do sistema

Na janela do Scanner Central Admin Console, o sistema, segurança e opcionais instalados podem ser atualizados efetuando o upload dos novos módulos de atualização do sistema e configurando comunicados de atualização. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

O novo módulo de atualização do sistema será distribuído e aplicado aos scanners quando ocorrer uma das seguintes ações:

- O scanner foi inicializado ou retomado do Modo de espera
- O scanner fez o logout
- O scanner foi notificado por qualquer módulo de atualização
- O scanner tem uma programação de atualização automática

As atualizações podem ser aplicadas aos scanners que estão desligados ou em Modo de espera utilizando o Wake-On-LAN.

Nos seguintes casos, o registro dos módulos de atualização não poderá ser efetuado:

- O tipo do módulo é de sistema ou segurança, e a uma versão igual ou mais recente do módulo já foi registrado.
- O registro de uma mesma versão do módulo a ser atualizado já está efetuado.

DICAS

Os módulos de atualização podem ser aplicados de acordo com o horário especificado no scanner.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

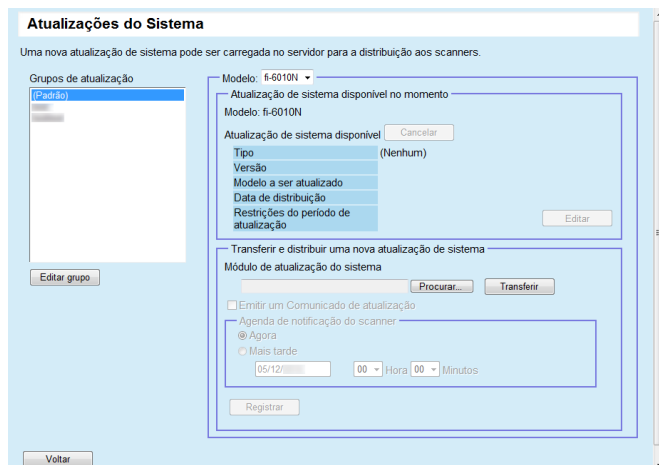
Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 1 Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.

- 2 Clique o link [Atualizações do Sistema].
⇒ A janela [Atualizações do Sistema] será exibida.



DICAS

Selecione o botão [Cancelar], cancela a distribuição e exclui os módulos de atualização.

- 3 Selecione o grupo qual o novo módulo de atualização será registrado em [Grupos de atualização].
⇒ A [Atualização de sistema disponível no momento] exibe os detalhes dos módulos de atualização disponíveis.

DICAS

Todos os grupos add-in definidos no scanner podem ser alterados de uma só vez. Para maiores detalhes, consulte "[Editando um grupo](#)" (página 98).

- 4 Selecione [Modelo].
- 5 Para alterar o período de atualização, pressione o botão [Editar] para [Restrições do período de atualização] e ajustar as configurações.
O valor padrão é o valor que foi configurado para [Restrições do período de atualização do software] na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)].
- 6 Selecione o botão [Procurar] para especificar o módulo de atualização a ser registrado.
- 7 Selecione o botão [Transferir] para efetuar o upload do módulo de atualização.
- 8 Marque a caixa de seleção [Emitir um Comunicado de atualização] para emitir um comunicado de atualização.
Quando a caixa de seleção estiver marcada, mesmo que o scanner não tenha inicializado ou feito o login, o módulo de atualização será enviado e aplicado ao scanner de acordo com a Agenda de notificação do scanner.

No entanto, se a atualização for distribuída enquanto estiver conectado ao scanner, a mesma será aplicada após finalizar a conexão. Se outras atualizações disponíveis estiverem pendentes, serão aplicadas ao mesmo tempo.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 9** Em [Agenda de notificação do scanner], configure a programação de para notificar os módulos de alimentação.

ATENÇÃO

Ao publicar uma chamada, configure um horário que não entre em conflito com as restrições do período de atualização.

- 10** Selecione o botão [Registrar].
⇒ Registra o módulo de atualização transferido.

DICAS

Quando a atualização do novo sistema estiver disponível, será instalado no scanner se a nova versão for mais recente que a versão atual. Os scanners atualizados serão reiniciados logo após a instalação do novo sistema.

As atualizações pendentes são executadas na seguinte ordem:

- 1 Atualizações do Sistema
- 2 Instalação do Add-in
- 3 Configurações do scanner

- 11** Selecione o botão [Voltar].
⇒ A janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Instalando um Add-in

Na janela do Scanner Central Admin Console, um Add-in pode ser instalado efetuando o upload de um módulo de Add-in e configurando comunicados de atualização. Até 6 módulos Add-in podem ser instalados.

O novo módulo de atualização do Add-in será distribuído e aplicado aos scanners quando ocorrer uma das seguintes ações:

- O scanner foi inicializado ou entrou no Modo de espera
- O scanner fez o logout
- O scanner foi notificado por qualquer módulo de atualização
- O scanner tem uma programação de atualização automática

Quando as chamadas de atualização forem configuradas, as atualizações podem ser aplicadas aos scanners que estão desligados ou em Modo de espera utilizando o Wake-On-LAN.

Se o módulo de Add-in já estiver disponível, o módulo será substituído. No entanto, se a data da versão do último módulo de Add-in modificado for a mesma que a data da versão anterior ou da disponível atualmente, o registro do módulo não poderá ser efetuado.

DICAS

O sistema pode ser atualizado de acordo com o horário especificado no scanner.

Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

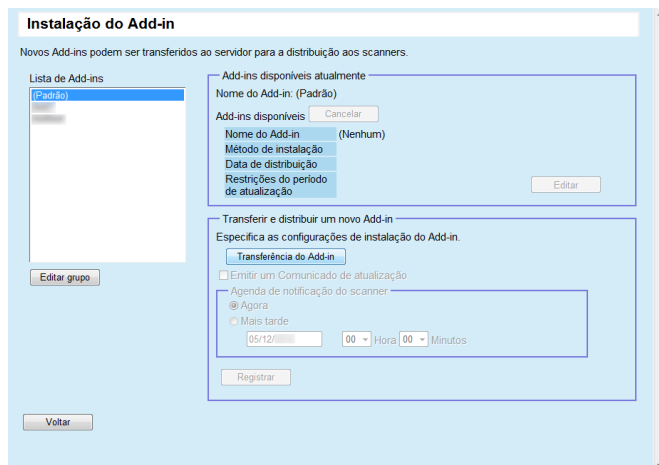
Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

1 Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.

2 Selecione o link [Instalação do Add-in].
⇒ A janela [Instalação do Add-in] será exibida.



DICAS

Para cancelar a distribuição do módulo Add-in, selecione o botão [Cancelar] para excluí-lo.

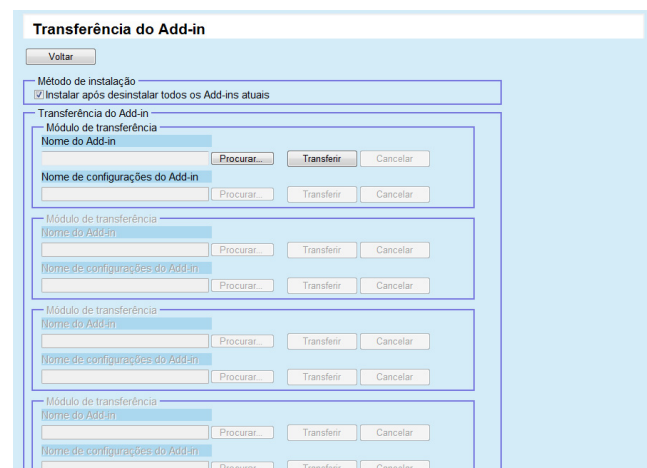
3 Em [Lista de Add-ins], selecione o grupo em que o novo módulo Add-in será registrado.
⇒ A área [Add-ins disponíveis atualmente] exibe os detalhes dos módulos Add-in disponíveis.

DICAS

Todos os grupos add-in definidos no scanner podem ser alterados de uma só vez. Para maiores detalhes, consulte "[Editando um grupo](#)" (página 98).

4 Para alterar o período de atualização, pressione o botão [Editar] para [Restrições do período de atualização] e ajustar as configurações.
O valor padrão é o valor que foi configurado para [Restrições do período de atualização do software] na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)].

5 Selecione o botão [Transferência do Add-in].
⇒ A janela [Transferência do Add-in] será exibida.



DICAS

Para cancelar a distribuição do módulo Add-in, selecione o botão [Cancelar] para excluí-lo.

6 Para instalar o módulo Add-in transferido após a desinstalação de todos os módulos Add-in instalados no scanner, marque a caixa de seleção [Instalar após desinstalar todos os Add-ins atuais].

7 Selecione o botão [Procurar] em [Nome do Add-in] para especificar o arquivo do módulo Add-in.

8 Selecione o botão [Transferir] para efetuar o upload do módulo de Add-in.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 9** Para registrar as configurações do Add-in no módulo Add-in, selecione o botão [Procurar] em [Nome de configurações do Add-in] e especifique o arquivo de configurações do Add-in.

DICAS

- Se o módulo Add-in não for transferido, não será possível especificar o arquivo de configurações do Add-in.
- Se um arquivo de configurações do Add-in já estiver registrado no módulo Add-in, selecione o botão [Cancelar] para excluí-lo e especifique um novo arquivo de configurações do Add-in.

- 10** Selecione o botão [Transferir] para efetuar o upload do arquivo de configurações do Add-in.

- 11** Selecione o botão [Voltar].

⇒ A janela [Instalação do Add-in] será exibida.

- 12** Marque a caixa de seleção [Emitir um Comunicado de atualização] para emitir um comunicado de atualização. Quando a caixa de seleção estiver marcada, mesmo que o scanner não tenha inicializado ou feito o login, o módulo Add-in será enviado e aplicado ao scanner de acordo com a Agenda de notificação do scanner.

No entanto, se a atualização for distribuída enquanto estiver conectado ao scanner, a mesma será aplicada após finalizar a conexão. Se outras atualizações disponíveis estiverem pendentes, serão aplicadas ao mesmo tempo.

- 13** Em [Agenda de notificação do scanner], configure a programação para notificar os módulos Add-in.

ATENÇÃO

Ao publicar uma chamada, configure um horário que não entre em conflito com as restrições do período de atualização.

- 14** Selecione o botão [Registrar].

⇒ Registra os módulos de Add-in transferidos ao grupo de Add-in selecionado.

DICAS

O Módulo Add-in distribuído será instalado quando o nome e a versão do módulo Add-in não coincidirem com o nome e a versão do módulo instalado no scanner.

Os scanners serão reiniciados 2 vezes (a primeira para desinstalar a versão atual e a segunda após instalar a nova versão).

As atualizações pendentes são executadas na seguinte ordem:

- 1 Atualizações do Sistema
- 2 Instalação do Add-in
- 3 Configurações do scanner

- 15** Selecione o botão [Voltar].

⇒ A janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Atualizando as configurações do scanner

Na janela do Scanner Central Admin Console, as configurações do scanner podem ser atualizadas efetuando o upload dos novos ajustes das configurações do aparelho e configurando os comunicados de atualização. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

As novas configurações do scanner serão distribuídas e aplicadas aos scanners quando ocorrer uma das seguintes ações:

- O scanner foi inicializado ou entrou no Modo de espera
- O scanner fez o logout
- O scanner foi notificado por qualquer módulo de atualização
- O scanner tem uma programação de atualização automática

Quando as chamadas de atualização forem configuradas, as atualizações podem ser aplicadas aos scanners que estão desligados ou em Modo de espera utilizando o Wake-On-LAN.

Se a atualização for distribuída enquanto estiver conectado ao scanner, a mesma será aplicada após finalizar a conexão. Se as configurações do scanner já estiverem disponíveis, os ajustes do scanner serão substituídos.

DICAS

As configurações do scanner podem ser atualizadas de acordo com o horário especificado no scanner

- 1 Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.

- 2 Clique o link [Configurações do scanner].
⇒ A janela [Configurações do scanner] será exibida.

DICAS

Para cancelar a distribuição das configurações do scanner, selecione o botão [Cancelar] para excluí-las. Se as configurações do scanner forem excluídas, o conteúdo das configurações não poderá mais ser verificado ou alterado. A edição e a visualização dos conteúdos das impressoras de rede / configuração de pastas na janela de edição do modo de tarefas, não poderá ser possível.

- 3 Em [Lista de nomes da configuração do sistema], selecione o Grupo de configuração em que as novas configurações serão registradas.
⇒ A janela [Configurações disponíveis atualmente] exibe a data de publicação das configurações do sistema atual.

DICAS

Todos os grupos de configuração definidos no scanner podem ser alterados de uma só vez. Para maiores detalhes, consulte "Editando um grupo" (página 98).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

4 Selecione [Modelo].

5 Selecione o botão [Configurações do Scanner].

ATENÇÃO

Quando o botão [Configurações do Scanner] for pressionado, a janela poderá não ser exibida corretamente.

Nesse caso, execute o seguinte:

- 1 Pelo menu [Ferramentas] do Internet Explorer, selecione [Opções da Internet].
- 2 Na janela [Opções da Internet], selecione [Sites confiáveis] na guia [Segurança] e pressione o botão [Sites].
- 3 Adicione o endereço IP, nome do host ou o FQDN do Scanner Central Admin Server na janela [Sites confiáveis].
- 4 Pressione o botão [Excluir] na guia [Geral] para excluir arquivos temporários e arquivos do histórico.
- 5 Reinicie o Scanner Central Admin Console.

6 Ajuste as configurações do scanner.

Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

- Botão [Fechar]

Registra as configurações do scanner inseridas e retorna à janela [Configurações do scanner].

7 Marque a caixa de seleção [Emitir um Comunicado de atualização] para emitir um comunicado de atualização.

Quando a caixa de seleção estiver marcada, mesmo que o scanner não tenha inicializado ou feito o login, o módulo de atualização será enviado e aplicado ao scanner de acordo com a Agenda de notificação do scanner.

No entanto, se a atualização for distribuída enquanto estiver conectado ao scanner, a mesma será aplicada após finalizar a conexão. Se outras atualizações disponíveis estiverem pendentes, serão aplicadas ao mesmo tempo.

8 Em [Agenda de notificação do scanner], configure a programação de para notificar as configurações do scanner.

9 Selecione o botão [Registrar].

⇒ As configurações de scanner inseridas serão registradas no grupo de configurações selecionado.

DICAS

Quando novos ajustes de configurações do scanner estiverem disponíveis, primeiramente, quaisquer configurações de impressora e pasta de rede existentes serão excluídas e as novas configurações substituirão as antigas.

Uma vez aplicadas, as alterações das configurações do scanner serão mantidas até que os novos ajustes das configurações do scanner fiquem disponíveis no Scanner Central Admin Server.

As atualizações pendentes são executadas na seguinte ordem:

- 1 Atualizações do Sistema
- 2 Instalação do Add-in
- 3 Configurações do scanner

10 Selecione o botão [Voltar].

⇒ A janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Configurando o modo de tarefas

Na janela do Scanner Central Admin Console, o Modo de tarefas pode ser ajustado registrando um novo Modo de tarefas e configurando a programação da distribuição. Depois de registrar os novos ajustes das configurações do modo de tarefas, as configurações serão substituídas. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

- 1 Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.
- 2 Clique o link [Configurações do Modo de tarefas].
⇒ A janela [Configurações do Modo de tarefas] será exibida.

DICAS

Para cancelar a publicação das configurações do modo de tarefas ou do próximo upload programado, selecione o botão [Cancelar] para excluir as configurações do Modo de tarefas. Mesmo que as configurações disponíveis do Modo de tarefas sejam canceladas, as configurações da tarefa já enviadas ao scanner não se tornarão inválidas. Para desativar as configurações do Modo de tarefas no scanner, ajuste [Modo de tarefas] para [Desativar].

- 3 Para criar e publicar um novo pacote de configurações do modo de tarefas, selecione o botão [Configurações do Modo de tarefas].

⇒ A janela de alteração do modo de tarefas será exibida.

ATENÇÃO

Quando o botão [Configurações do Modo de tarefas] for pressionado, a janela poderá não ser exibida corretamente. Nesse caso, execute o seguinte:

- 1 Pelo menu [Ferramentas] do Internet Explorer, selecione [Opções da Internet].
- 2 Na janela [Opções da Internet], selecione [Sites confiáveis] na guia [Segurança] e pressione o botão [Sites].
- 3 Adicione o endereço IP, nome do host ou o FQDN do Scanner Central Admin Server na janela [Sites confiáveis].
- 4 Pressione o botão [Excluir] na guia [Geral] para excluir arquivos temporários e arquivos do histórico.
- 5 Reinicie o Scanner Central Admin Console.

- 4 Configure o modo de tarefas.
O conteúdo das últimas configurações do modo de tarefas serão exibidas.
- 5 Em [Programação da distribuição da configuração], configure a programação de publicação das configurações do modo de tarefas.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 6** Selecione o botão [Registrar].
⇒ As configurações do modo de tarefas inseridas serão registradas.
- 7** Selecione o botão [Voltar].
⇒ A janela principal do Scanner Central Admin Console será exibida novamente.

Verificando o status da atualização

Os detalhes do status dos seguintes tipos de atualização podem ser visualizados na janela do Scanner Central Admin Console.

- Atualizações do Sistema
- Instalação do Add-in
- Configurações do scanner

- 1** Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.
- 2** Selecione o link numérico [Designado] em [Atualizações do sistema].
⇒ A janela [Status da atualização] correspondente ao tipo da atualização será exibida.
- 3** Verifique o status da atualização.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.12 Monitorando os scanners

Esta seção descreve sobre o monitoramento de scanners. Através do monitoramento do status de registro, operação e lista de eventos dos scanners gerenciados pelo Scanner Central Admin Server, é possível tomar medidas rápidas e adequadas aos scanners quais necessitam de substituição de peças de consumo, ou que apresentam erros.

O status de cada scanner será atualizado quando uma das seguintes ações ocorrer:

- Para scanners de imagem:
 - O computador conectado ao scanner fez o login / logout ou foi desligado
 - O cabo do scanner foi conectado / desconectado
 - A energia do scanner foi operada
 - O processo de atualização foi concluído
 - Às 12:00 e 24:00
 - As configurações foram alteradas ou o contador foi reiniciado no Software Operation Panel
 - Os parâmetros na janela de configurações do Scanner Central Admin Agent foram alterados
- Para scanners de rede:
 - O scanner fez o login / logout
 - O scanner foi inicializado ou reinicializado do Modo de espera
 - O scanner foi desligado ou entrou no Modo de espera

Monitorando a rede do scanner

Na janela do Scanner Central Admin Console, o status de registro, processos de vários scanners e listas de eventos podem ser visualizados.

- 1** Selecione a guia [Operações do admin] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Operações do scanner] será exibida.
- 2** Monitore o status da rede do scanner.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Monitorando o status de operação do scanner

O status de operação dos scanners pode ser monitorado na janela do Scanner Central Admin Console.

- 1** Selecione a guia [Status de operação] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Status de operação do scanner] será exibida.
- 2** Monitore o status de operação dos scanners.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

Visualizando as estatísticas

As estatísticas dos scanners podem ser visualizadas na janela do Scanner Central Admin Console.

As informações de estatísticas coletadas são as seguintes:

- Total de digitalizações do AAD
- Total de digitalizações do Flatbed

As estatísticas podem ser visualizadas de acordo com o período e condições determinadas.

As estatísticas são atualizadas durante o status de operação dos scanners. Para maiores detalhes sobre o momento da atualização, consulte a seção "[3.12 Monitorando os scanners](#)" (página 75).

DICAS

- Informações a partir de ontem até 365 dias após a data atual pode ser visualizadas. As estatísticas do dia em que as operações foram efetuadas não podem ser visualizadas.
- Mesmo que os scanners sejam excluídos da janela [Lista de scanners & configurações], as estatísticas do scanner não são excluídas. As estatísticas dos scanners que efetuaram a a pesquisa dentro do período serão exibidas.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

■ Visualizando as estatísticas

- 1 Selecione a guia [Estatísticas] da janela principal do Scanner Central Admin Console.

⇒ A janela [Estatísticas] será exibida.

- 2 Em [Período], especifique a data em [De] e [Até].
Para informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 3 Especifique as [Condições do filtro].
Para maiores detalhes sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 4 Selecione o botão [Atualizar lista].
⇒ As estatísticas serão exibidas de acordo com o período e condições configuradas.
- 5 Visualize as estatísticas.
Para informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

■ Exportando as estatísticas

- 1 Selecione a guia [Estatísticas] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Estatísticas] será exibida.
- 2 Em [Período], especifique a data em [De] e [Até].
Para maiores detalhes sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 3 Especifique as [Condições do filtro].
Para maiores detalhes sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 4 Clique o botão [Atualizar lista].
⇒ As estatísticas serão exibidas de acordo com o período e condições configuradas.
- 5 Selecione o botão [Exportar].
⇒ Uma janela de confirmação de exportação será exibida.
- 6 Selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Download de Arquivos] será exibida.
- 7 Selecione o botão [Salvar].
⇒ A janela [Salvar como] será exibida.
- 8 Especifique o destino da exportação.
- 9 Selecione o botão [Salvar].
⇒ O arquivo de estatísticas será exportado ao destino especificado.
Para maiores detalhes sobre o formato do arquivo de estatísticas a serem exportadas, consulte a seção "[Formato do arquivo de estatísticas](#)" (página 156).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Visualizando a lista de eventos

Configurando as configurações do Scanner Central Admin Server dos scanners, é possível monitorar os eventos ocorridos.

Na janela do Scanner Central Admin Console, é possível visualizar a lista de todos os eventos ocorridos em scanners e os resultados dos processos do Scanner Central Admin Server.

■ Visualizando a lista de eventos

- 1** Selecione o botão [Lista de eventos] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de eventos] será exibida.
- 2** Monitore a lista de eventos.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

■ Exportando a lista de eventos

- 1** Selecione o botão [Lista de eventos] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de eventos] será exibida.
- 2** Selecione o botão [Exportar].
⇒ Uma janela de confirmação de exportação será exibida.
- 3** Selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Download de Arquivos] será exibida.
- 4** Selecione o botão [Salvar].
⇒ A janela [Salvar como] será exibida.
- 5** Especifique o destino da exportação.
- 6** Selecione o botão [Salvar].
⇒ O arquivo da lista de eventos será exportado ao destino especificado.
Para maiores detalhes sobre o formato do arquivo da lista de eventos a ser exportado, consulte a seção "[Formato do arquivo da lista de eventos](#)" (página 155).

■ Apagando todos os eventos

- 1** Selecione o botão [Lista de eventos] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de eventos] será exibida.
- 2** Selecione o botão [Apagar registro].
⇒ Uma janela de confirmação de exclusão dos eventos será exibida.
- 3** Selecione o botão [OK].
⇒ Todos os eventos serão apagados.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

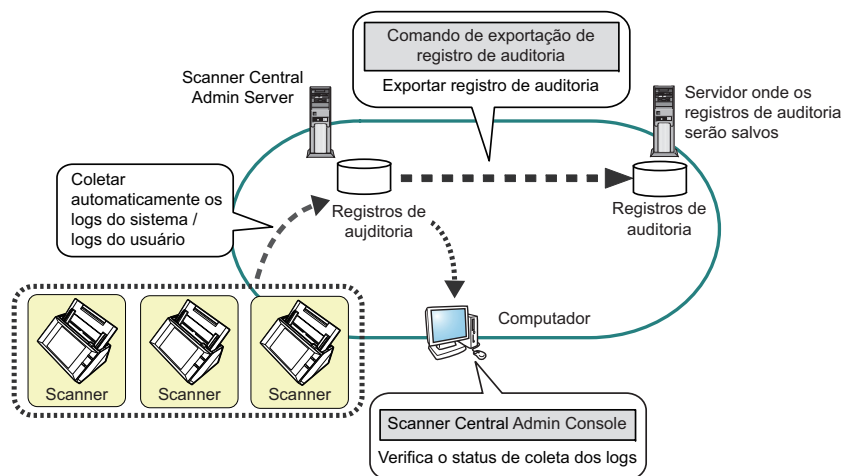
Coletando e exportando registros de auditoria

Scanner
de rede

Logs de sistema e de usuários de scanners de rede podem ser coletados e salvos no Scanner Central Admin Server. Os logs de sistema coletados no Scanner Central Admin Server são referidos como "registros de auditoria (sistema)", e os logs de usuários como "registros de auditoria (usuário)". Ambos os tipos são referidos como "registros de auditoria". As operações efetuadas pelos usuários podem ser gravadas pelo sistema de coleta automática de logs de sistema e de usuários do Scanner Central Admin Server.

Para visualizar os registros de auditoria, exporte os logs coletados no Scanner Central Admin Server para uma pasta qualquer através do comando.

O status de coleta dos registros de auditoria pode ser verificado na janela [Detalhes do scanner].



Coletando os registros de auditoria

Para coletar automaticamente os registros de auditoria no Scanner Central Admin Server, ative a coleta de registros da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server].

ATENÇÃO

Os registros de auditoria são gerenciados de acordo com a data em que os mesmos foram coletados no Scanner Central Admin Server. Não altere as configurações de data e horário do Scanner Central Admin Server para uma data passada.

DICAS

Para coletar os registros de auditoria, é necessário espaço no disco para salvá-los. As descrições abaixo são referências sobre o espaço necessário no disco.

Sob as condições abaixo, 1 log por dia necessita de 25 KB.

Ligar / desligar: 1 vez, Login / logout: 20 vezes,

Número de digitalizações: 100 vezes

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Exportando os registros de auditoria

Para exportar registros de auditoria coletados no Scanner Central Admin Server, execute o comando "AmExportLog.exe" na linha de comando do computador em que o Scanner Central Admin Server está instalado.

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmManager\Bin] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Server

- Comando de formato executável

AmExportLog -d *Pasta de reprodução* [-v]

O texto em itálico representa os caracteres variáveis.

Para exibir o status do processo, especifique -v.

DICAS

A pasta [AuditLogs] será criada na pasta de saída especificada. Nesta pasta [AuditLogs], uma pasta com cada data será criada para salvar os logs.

A data da pasta corresponde à data da coleta dos registros de auditoria no Scanner Central Admin Server. Porém, tal data pode diferir da data em que os registros foram criados no scanner.

- Formato do nome de arquivo para reproduzir um registro de auditoria Registro de auditoria (sistema)

Nome do scanner_Endereço MAC_syslog.csv

- Formato do nome de arquivo para reproduzir um registro de auditoria Registro de auditoria (usuário)

Nome do scanner_Endereço MAC_usrlog.csv

- Valor de retorno

- 0

Sucesso

- Outros números

Falha

ATENÇÃO

- Não execute este comando 2 vezes ao mesmo tempo.
- Se o nome do arquivo já existir, o arquivo será substituído.
- Quando exportados, os registros de auditoria são excluídos do Scanner Central Admin Server.
- Se um erro ocorrer durante a exportação, os registros já exportados serão excluídos do Scanner Central Admin Server.

Formato de arquivos dos registros de auditoria

Os arquivos dos registros de auditoria são formatados como descrito abaixo:

- Conjunto de caracteres UTF-8.
- Formato CSV.
- Os arquivos de registro também reproduzem:
 - Registro de auditoria (sistema)

Este log reproduz os seguintes itens:

"Número de série", "Data", "Hora", "Tipo", "Código", "Mensagem"

Estes itens são definidos como:

Item	Descrição
Número de série	Número de série entre "1" a "4294967295". A cada log adicionado "1" será acrescentado, retornando ao "0" quando ultrapassar "4294967295".
Data	Corresponde ao log do sistema [Data].
Hora	Corresponde ao log do sistema [Hora].
Tipo	Corresponde ao log do sistema [Tipo].
Código	Corresponde ao log do sistema [Código].
Mensagem	Corresponde ao log do sistema [Mensagem].

Para maiores detalhes sobre como acessar o log do sistema, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

- Registro de auditoria (usuário)

Este log reproduz os seguintes itens:

"Número de série", "Data", "Hora", "Usuário", "Código",
"Operação", "Resultado", "Páginas", "Descrição"

Estes itens são definidos como:

Item	Descrição
Número de série	Número de série entre "1" a "4294967295". A cada log adicionado "1" será acrescentado, retornando ao "0" quando ultrapassar "4294967295".
Data	Corresponde ao log do usuário [Data].
Hora	Corresponde ao log do usuário [Hora].
Usuário	Corresponde ao log do usuário [Usuário].
Código	Corresponde ao log do usuário [Código].
Operação	Corresponde ao log do usuário [Operação].
Resultado	Corresponde ao log do usuário [Resultado].
Páginas	Corresponde ao log do usuário [Páginas].
Descrição	Corresponde ao log do usuário [Descrição].

Para maiores detalhes sobre como acessar o log do usuário, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3.13 Gerenciando os scanners

Esta seção descreve sobre o gerenciamento de scanners. É possível gerenciar os scanners adicionando, alterando, excluindo as configurações do scanner e verificando os modelos do scanner, sistema / firmware / versões do driver e outros detalhes.

A configuração do scanner pode ser ajustada em um grupo. Por exemplo, classificando os scanners em grupos permite que cada departamento possa atualizar seus próprios scanners.

A configuração do scanner é a informação utilizada para identificar scanners no Scanner Central Admin Server, quando registrar as informações de configuração de um scanner ao Scanner Central Admin Server.

Os scanners registrados podem ser gerenciados pelas funções do Scanner Central Admin Server.

Inicialmente, a configuração é adicionada automaticamente para cada scanner do grupo.

Para prevenir a adição automática de configurações de scanner, desmarque antecipadamente a caixa de seleção [Adiciona automaticamente novos scanners à configuração Central Admin quando os mesmos são descobertos.], na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server].

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Configurações do scanner

A seguinte tabela exhibe quais itens de configuração podem ser adicionados / importados para o Scanner Central Admin Server de um arquivo de configuração ou de um scanner.

A configuração do scanner e o status de operação são atualizadas ao mesmo tempo. Para maiores detalhes sobre o tempo de atualização, consulte a seção ["3.12 Monitorando os scanners"](#) (page 75).

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
ID do Administrador (*1)	ID do administrador usado para identificar o scanner ou o computador conectado ao scanner. Em scanners de rede, o ID equivale ao endereço MAC.	Sim	Sim	Sim	Sim
Nome	Nome do scanner ou do computador conectado ao scanner.	Sim	Sim	Sim	Sim
Tipo do scanner	Scanner de imagem ou de rede.	Sim	Sim	Sim	Sim
Modelo	Modelo do scanner. Para scanners com emuladores, este será o nome do emulador.	Sim	Sim	Sim	Sim (*2)
Modelo do Flatbed (*1)	Modelo do Flatbed	-	Sim	Sim (*3)	-
Número de série	Número de série do scanner.	Sim	Sim (*4)	-	Sim (*2)
Sistema operacional	Nome do sistema operacional e versão do service pack utilizado pelo computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Endereço IP	Endereço IP do scanner ou do computador conectado ao scanner.	Sim	Sim	Sim	Sim
Máscara de sub-rede (*1)	Máscara de sub-rede do scanner ou do computador conectado ao scanner.	Sim	Sim	Sim	Sim
Endereço MAC	Endereço MAC do scanner ou do computador conectado ao scanner.	Sim	Sim	Sim	Sim
Descrição	Descrição.	Sim	Sim	Sim	-
Itens opcionais	Até 10 dos itens que foram adicionados como [Itens opcionais] em [Editar itens opcionais] da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)].	Sim	Sim	Sim	-

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Últimas informações modificadas	Último dia e hora em que a configuração do scanner foi alterada.	Sim	Sim	- (*5)	- (*5)
Registrado (*1)	Indica se o scanner está ou não registrado no Scanner Central Admin Server.	Sim	Sim	- (*5)	- (*5)
Status da atualização (*1)	Exibe o status das atualizações mais recentes (atualizações do sistema, instalação do Add-in e configurações do scanner).	Sim	Sim	- (*5)	- (*5)
Número de série do Flatbed	Número de série do scanner Flatbed (em scanners de rede, esta informação será exibida apenas quando o Flatbed estiver ativado).	-	Sim (*4)	-	Sim (*2)
Número da porta	Número da porta do scanner.	-	Sim	Sim	Sim
Usar HTTPS?	Utiliza ou não o HTTPS para se comunicar com o scanner.	-	Sim	Sim	Sim
Status de operação	Status de operação do scanner.	Sim	Sim	-	Sim
Erros	Exibe o erro detectado no scanner.	Sim	Sim	-	-
Último inventário obtido	Data e hora em que o último inventário foi obtido.	Sim	Sim	- (*5)	- (*5)
Em uso desde	Data em que o scanner foi registrado.	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Interface de conexão	Tipo da interface usada para conectar o computador ao scanner.	Sim	-	-	Sim (*2)
Nome original do modelo	Nome original do scanner (exibido quando o scanner estiver sob efeito de emuladores).	Sim	-	-	Sim (*2)
Total de digitalizações do AAD (folhas)	Número total de folhas digitalizadas pelo scanner utilizando o AAD.	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Total de digitalizações do Flatbed (folhas)	Número total de folhas digitalizadas pelo scanner Flatbed (em scanners de rede, esta informação será exibida apenas quando o Flatbed estiver ativado).	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Base de alimentação	Número de folhas que a Base de alimentação processou.	Sim	Sim (*7)	-	Sim (*2)
Status da Base de alimentação	Valor que indica o número de folhas que a Base de alimentação processou após o status de alerta.	Sim	Sim (*7)	-	Sim (*2)

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Limite da Base de alimentação	Valor indicado para alertar o status da Base de alimentação.	Sim	Sim (*4)	-	Sim
Última contagem reiniciada da BASE DE ALIMENTAÇÃO	Data e hora em que o contador da Base de alimentação foi reiniciado pela última vez.	Sim	-	-	Sim
Módulo de alimentação	Número de folhas processadas pelo Módulo de alimentação.	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Status do Módulo de alimentação	Valor que indica se o número de folhas que o Módulo de alimentação processou após o status de alerta.	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Limite do Módulo de alimentação	Valor indicado para alertar o status do Módulo de alimentação.	Sim	Sim (*4)	-	Sim
Última contagem reiniciada do MÓDULO DE ALIMENTAÇÃO	Data e hora em que o contador do Módulo de alimentação foi reiniciado pela última vez.	Sim	-	-	Sim
Rolo de freio	Número de folhas que o Rolo de freio processou.	Sim	Sim (*6)	-	Sim (*2)
Status do Rolo de freio	Valor que indica o número de folhas que o Rolo de freio processou após o status de alerta.	Sim	Sim (*6)	-	Sim (*2)
Limite do Rolo de freio	Valor indicado para alertar o status do Rolo de freio.	Sim	Sim (*6)	-	Sim
Última contagem reiniciada do ROLO DE FREIO	Data e hora em que o contador do Rolo de freio foi reiniciado pela última vez.	Sim	-	-	Sim
Rolo de separação	Número de folhas que o Rolo de separação processou.	Sim	-	-	Sim (*2)
Status do Rolo de separação	Valor que indica o número de folhas que o Rolo de separação processou após o status de alerta.	Sim	-	-	Sim (*2)
Limite do Rolo de separação	Valor indicado para alertar o status do Rolo de separação.	Sim	-	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Última contagem reiniciada do ROLO DE SEPARAÇÃO	Data e hora em que o contador do Rolo de separação foi reiniciado pela última vez.	Sim	-	-	Sim
Nível de tinta do cartucho de impressão	Indica o nível de tinta restante do cartucho de impressão.	Sim	-	-	Sim (*2)
Status do Cartucho de impressão	Valor que indica se o nível de tinta do cartucho ultrapassou o status de alerta.	Sim	-	-	Sim (*2)
Última contagem reiniciada do CARTUCHO DE IMPRESSÃO	Data e hora em que o contador do cartucho de impressão foi reiniciado pela última vez.	Sim	-	-	Sim
Total de digitalizações após a limpeza (Folhas)	Número de folhas digitalizadas após a limpeza.	Sim	-	-	Sim (*2)
Limpeza necessária (Total de digitalizações após a limpeza)	Valor que indica se o número de folhas digitalizadas após a limpeza excede o limite.	Sim	-	-	Sim (*2)
Limiar de limpeza (Total de digitalizações após a limpeza)	Valor que indica o limite de folhas digitalizadas após a limpeza.	Sim	-	-	Sim (*2)
Rolo de auxílio da alimentação	Valor que indica se é necessário efetuar a limpeza do Rolo de auxílio da alimentação.	Sim	-	-	Sim (*2)
Rolo auxiliar	Valor que indica se é necessário efetuar a limpeza do Rolo auxiliar.	Sim	-	-	Sim (*2)
Lente	Valor que indica se é necessário efetuar a limpeza da lente.	Sim	-	-	Sim (*2)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Ocorrências dentro do dia	Número das obstruções de papel ou alimentações múltiplas ocorridas em um dia.	Sim	Sim (*6)	-	Sim (*2)

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limpeza necessária (Ocorrências dentro do dia)	Valor que indica se o número da obstrução de papel ou alimentação múltipla ocorrido dentro do dia excede o limite.	Sim	Sim (*6)	-	-
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Ocorrências dentro do número de folhas digitalizadas	Número da obstrução de papel ou alimentação múltipla ocorrido no intervalo especificado do número de folhas digitalizadas.	Sim	Sim (*6)	-	Sim (*2)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limpeza necessária (Ocorrências dentro do número de folhas digitalizadas)	Valor que indica se o número da obstrução de papel ou alimentação múltipla ocorrido no intervalo especificado do número de folhas digitalizadas excede o limite.	Sim	Sim (*6)	-	-
Flatbed em uso desde	Data em que o Flatbed foi registrado (em scanners de rede, esta informação será exibida apenas quando o Flatbed estiver ativado).	-	Sim	-	Sim
Total de tempo ligado	Total de horas que o scanner esteve ligado.	-	Sim	-	Sim
Última atualização da data/hora do registro de auditoria	Data e hora do último registro de auditoria coletado.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Grupo de atualização	Nome do grupo utilizado para identificar módulos de atualização a serem instalados. Scanners sem nome pertencerão ao grupo "Padrão".	Sim	Sim	Sim	-
Grupo de configuração	Nome de grupo utilizado para identificar as configurações aplicadas no scanner. Scanners sem nome pertencerão ao grupo "Padrão".	-	Sim	Sim	-
Versão do driver TWAIN	Versão do driver TWAIN instalado no computador conectado ao scanner. * Se a versão instalada não possuir suporte do Scanner Central Admin, "Versão (NotSupport)" será exibida.	Sim	-	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status atual do driver TWAIN	Status de atualização do driver TWAIN instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do driver TWAIN	Data / hora da última atualização do driver TWAIN concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do driver ISIS	Versão do driver ISIS instalado no computador conectado ao scanner. * Se a versão instalada não possuir suporte do Scanner Central Admin, "Versão (NotSupport)" será exibida.	Sim	-	-	Sim
Status atual do driver ISIS	Status de atualização do driver ISIS instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do driver ISIS	Data / hora da última atualização do driver ISIS concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Software VRS	Versão do Software VRS instalado no computador conectado ao scanner. * Se a versão instalada não possuir suporte do Scanner Central Admin, "Versão (NotSupport)" será exibida.	Sim	-	-	Sim
Status atual do Software VRS	Status de atualização do Software VRS instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Software VRS	Data / hora da última atualização do Software VRS concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Hardware VRS	Versão do Hardware VRS instalado no computador conectado ao scanner. * Se a versão instalada não possuir suporte do Scanner Central Admin, "Versão (NotSupport)" será exibida.	Sim	-	-	Sim
Status atual do Hardware VRS	Status de atualização do Hardware VRS instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Hardware VRS	Data / hora da última atualização do Hardware VRS concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Scanner Control Runtime	Versão do Scanner Control Runtime instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status atual de atualização do Scanner Control Runtime	Status de atualização da versão do Scanner Control Runtime instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Scanner Control Runtime	Data / hora da última atualização do Scanner Control Runtime concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do ScandAll PRO	Versão do ScandAll PRO instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de atualização do ScandAll PRO	Status de atualização do ScandAll PRO instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do ScandAll PRO	Data / hora da última atualização do ScandAll PRO concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Scan to Microsoft SharePoint	Versão do Scan to Microsoft SharePoint instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de Scan to Microsoft SharePoint	Status de atualização do Scan to Microsoft SharePoint instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Scan to Microsoft SharePoint	Data / hora da última atualização do Scan to Microsoft SharePoint concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Error Recovery Guide	Versão do Error Recovery Guide instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do Error Recovery Guide	Status de atualização do Error Recovery Guide instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Error Recovery Guide	Data / hora da última atualização do Error Recovery Guide concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Versão do Manual	Versão do manual instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do Manual	Status de atualização do manual instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Manual	Data / hora da última atualização do manual concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do Scanner Central Admin Agent	Versão do Scanner Central Admin Agent do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de atualização do Scanner Central Admin Agent	Status de atualização do Scanner Central Admin Agent do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Scanner Central Admin Agent	Data / hora da última atualização do Scanner Central Admin Agent concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do firmware	Versão do firmware do scanner.	Sim	Sim	-	Sim (*2)
Status atual de atualização do firmware do scanner	Status de atualização do firmware.	Sim	-	-	-
Última atualização do firmware do scanner	Data / hora da última atualização do firmware concluída com sucesso.	Sim	-	-	-
Versão do firmware (Impressor)	Versão do firmware do impressor.	Sim	-	-	Sim (*2)
Status atual do firmware (Impressor)	Status de atualização do firmware do impressor.	Sim	-	-	-
Última atualização do firmware (Impressor)	Data / hora da última atualização do firmware do impressor concluída com sucesso.	Sim	-	-	-
Versão do Aplicativo do usuário	Versão do programa instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status atual de Aplicativo do usuário	Status de atualização do programa instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do Aplicativo do usuário	Data / hora da última atualização do programa do usuário concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do Software Operation Panel	Versão das configurações do Software Operation Panel instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de configurações do Software Operation Panel	Status de atualização das configurações do Software Operation Panel instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do Software Operation Panel	Data / hora da última atualização das configurações do Software Operation Panel concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do ScandAll PRO	Versão das configurações do ScandAll PRO instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de configurações do ScandAll PRO	Status de atualização das configurações do ScandAll PRO instalado no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do ScandAll PRO	Data / hora da última atualização das configurações do ScandAll PRO concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do Scanner Central Admin Agent	Versão das configurações do Scanner Central Admin Agent do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status atual de configurações do Scanner Central Admin Agent	Status de atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do Scanner Central Admin Agent	Data / hora da última atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do PaperStream IP (TWAIN)	Versão do PaperStream IP (TWAIN) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do PaperStream IP (TWAIN)	Status de atualização atual do PaperStream IP (TWAIN) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do PaperStream IP (TWAIN)	Data / hora da última atualização do PaperStream IP (TWAIN) concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do PaperStream IP (ISIS)	Versão do PaperStream IP (ISIS) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do PaperStream IP (ISIS)	Status atual do PaperStream IP (ISIS) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do PaperStream IP (ISIS)	Data / hora da última atualização do PaperStream IP (ISIS) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do ScanSnap Manager for fi Series	Versão do ScanSnap Manager for fi Series do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do ScanSnap Manager for fi Series	Status de atualização atual do ScanSnap Manager for fi Series do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do ScanSnap Manager for fi Series	Data / hora da última atualização do ScanSnap Manager for fi Series concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Versão do PaperStream Capture	Versão do PaperStream Capture do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do PaperStream Capture	Status de atualização atual do PaperStream Capture do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do PaperStream Capture	Data / hora da última atualização do PaperStream Capture concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do 2D Barcode for PaperStream	Versão do 2D Barcode for PaperStream do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual do 2D Barcode for PaperStream	Status de atualização atual do 2D Barcode for PaperStream do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização do 2D Barcode for PaperStream	Data / hora da última atualização do 2D Barcode for PaperStream concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do PaperStream IP (TWAIN)	Versão das configurações do PaperStream IP (TWAIN) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de configurações do PaperStream IP (TWAIN)	Status de atualização atual de configurações do PaperStream IP (TWAIN) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do PaperStream IP (TWAIN)	Data / hora da última atualização de configurações do PaperStream IP (TWAIN) concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do PaperStream IP (ISIS)	Versão das configurações do PaperStream IP (ISIS) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status atual de configurações do PaperStream IP (ISIS)	Status de atualização atual de configurações do PaperStream IP (ISIS) do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do PaperStream IP (ISIS)	Data / hora da última atualização de configurações do PaperStream IP (ISIS) concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão das configurações do PaperStream Capture	Versão das configurações do PaperStream Capture do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	Sim
Status atual de configurações do PaperStream Capture	Status de atualização atual de configurações do PaperStream Capture do computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Última atualização de configurações do PaperStream Capture	Data / hora da última atualização de configurações do PaperStream Capture concluída com sucesso no computador conectado ao scanner.	Sim	-	-	-
Versão do sistema	Versão do sistema do scanner.	-	Sim	-	Sim
Versão da atualização de segurança	Versão da atualização de segurança.	-	Sim	-	Sim
Opções instaladas	Lista de opções instaladas.	-	Sim	-	Sim
Status de atualização do sistema atual	Status de atualização do sistema atual.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Versão do Flatbed	Versão do firmware do Flatbed (em scanners de rede, esta informação será exibida apenas quando o Flatbed estiver ativado).	-	Sim	-	Sim
Última atualização do sistema	Data / hora da última atualização do sistema concluída com sucesso.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Nome do Add-in	Nome usado para identificar módulos de instalação do Add-in aplicados. Scanners sem nome pertencerão ao grupo "Padrão".	-	Sim	Sim	-
Versão do Add-in	Versão do módulo de instalação do Add-in do scanner.	-	Sim	-	Sim

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Item	Descrição	Scanner de imagem	Scanner de rede	Configuração pelo arquivo	Configuração pelo scanner
Status do Add-in atual	Status de instalação do Add-in atual.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Última instalação do Add-in	Data / hora da última instalação do Add-in concluída com sucesso.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Última atualização de configurações do Add-in	Data / hora da última atualização de configurações do Add-in concluída com sucesso.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Configurações do scanner (*1)	Verifica se as configurações enviadas pelo Scanner Central Admin Server foram aplicadas no scanner.	-	Sim	-	-
Status da configuração atual do scanner	Status da configuração atual do scanner.	-	Sim	- (*5)	- (*5)
Última atualização das configurações do scanner	Data / hora da última atualização de configurações do scanner distribuída com sucesso.	-	Sim	- (*5)	- (*5)

Sim: Disponível -: Não disponível

*1 : A informação não será exibida na janela [Detalhes do scanner].

*2 : A informação não será registrada se o scanner não estiver conectado.

*3 : Um espaço em branco será reproduzido.

*4 : A informação pode não estar disponível em alguns modelos.

*5 : Será ajustado automaticamente pelo Scanner Central Admin Server.

*6 : Informação disponível no N7100.

*7 : Informação disponível no N1800 e fi-6010N.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Adicionando as configurações do scanner

As configurações do scanner podem ser adicionadas na janela do Scanner Central Admin Console.

- 1 Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.



- 2 Selecione o botão [Novo].
⇒ A janela [Editar detalhes do scanner] será exibida.

- 3 Altere as configurações desejadas.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 4 Selecione o botão [OK].
⇒ A configuração do scanner será registrada.
[Não registrado] será exibido em [Status] na janela [Lista de scanners & configurações].
- 5 Para alterar o status de registro do scanner para o status registrado, ajuste as configurações pelo Scanner Central Admin Agent ou pelo scanner de rede.
 - Para scanners de imagem
Ajuste as configurações pelo Scanner Central Admin Agent. Para maiores detalhes sobre configurações, consulte a seção ["3.6 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent" \(página 50\)](#).
 - Para scanners de rede
Ajuste as configurações pelo scanner de rede. Para maiores detalhes sobre o registro, consulte a seção ["3.7 Pré-configurações dos scanners de rede" \(página 52\)](#).

DICAS

Para copiar a configuração de um outro scanner, marque a caixa de seleção do scanner a ser copiado na janela [Lista de scanners & configurações]. A seguir, selecione o botão [Copiar] e edite a configuração necessária.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Editando as configurações do scanner

As configurações do scanner podem ser editadas na janela do Scanner Central Admin Console.

É possível configurar um grupo e a descrição à configuração do scanner registrada automaticamente pelo scanner.

- 1 Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2 Clique o link do nome do scanner que será editado.
⇒ A janela [Detalhes do scanner] será exibida.
- 3 Selecione o botão [Editar].
⇒ A janela [Editar detalhes do scanner] será exibida.
- 4 Altere as configurações desejadas.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.
- 5 Selecione o botão [OK].
⇒ As configurações alteradas serão salvas.

Excluindo as configurações do scanner

As configurações do scanner podem ser excluídas da janela do Scanner Central Admin Console.

- 1 Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2 Marque a caixa de seleção do scanner que será excluído.
- 3 Selecione o botão [Excluir].
⇒ A janela de exclusão de configurações do scanner será exibida.
- 4 Selecione o botão [OK].
⇒ As configurações do scanner serão excluídas.

ATENÇÃO

- A remoção das configurações do Scanner Central Admin Server do scanner não será concluída apenas apagando as configurações do scanner. Para não registrar as configurações a serem gerenciadas de forma centralizada, desative as configurações do Scanner Central Admin Server do scanner.
- Nos scanners de imagem, é possível desativar o gerenciamento centralizado com o Scanner Central Admin Server de vários scanners de uma vez, ajustando novas configurações do Scanner Central Admin Agent aos scanners de destino.
- Nos scanners de rede, é possível desativar o gerenciamento centralizado com o Scanner Central Admin Server de vários scanners de uma vez, ajustando novas configurações aos scanners de destino.
- Para gerenciar novamente o scanner de forma centralizada, faça um novo registro do scanner no Scanner Central Admin Server.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Editando um grupo

Na tela Scanner Central Admin Console, os grupos podem ser adicionados aos scanners gerenciados pela consola ou alterados e um scanner que pertence a um grupo também poderá ser excluído do grupo.

■ Adicionando grupos aos scanners/Alterando grupos

Você poderá adicionar ou alterar de uma só vez os seguintes grupos definidos em um scanner.

- Grupo de atualização
- Grupo de Add-in (apenas para scanners de rede)
- Grupo de configuração (apenas para scanners de rede)

Para adicionar um grupo, altere as configurações de um grupo existente ou crie um novo grupo.

1 Pressione a guia [Lista de scanners & configurações] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] é exibida.

2 Pressione o botão [Editar grupo].
⇒ A janela [Editar grupo] é exibida.

3 Marque a caixa de seleção de um scanner do grupo a adicionar ou alterar e pressione o botão [Adicionar/Alterar grupo].
⇒ A janela de edição do nome do grupo é exibida.

4 Configure cada definição.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

5 Pressione o botão [OK].
⇒ O grupo do scanner é adicionado ou alterado.
O grupo é também registrado na configuração do scanner.

■ Excluindo um scanner de um grupo

Você poderá excluir de uma só vez um scanner de todos os seguintes grupos.

- Grupo de atualização
- Grupo de Add-in (apenas para scanners de rede)
- Grupo de configuração (apenas para scanners de rede)

1 Pressione a guia [Lista de scanners & configurações] na janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] é exibida.

2 Pressione o botão [Editar grupo].
⇒ A janela [Editar grupo] é exibida.

3 Marque a caixa de seleção de um scanner do grupo a remover e pressione o botão [Remover do grupo].
⇒ A janela de seleção dos nomes dos grupos é exibida.

4 Selecione os tipos de grupos dos quais o scanner será excluído e pressione o botão [OK].
⇒ O scanner é excluído dos grupos selecionados.
Os grupos são também excluídos da configuração do scanner

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Exportando as configurações do scanner

As configurações do scanner podem ser exportadas a um arquivo na janela do Scanner Central Admin Console.

- 1** Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2** Selecione o botão [Exportar].
⇒ Uma janela de confirmação de exportação das configurações será exibida.
- 3** Selecione a informação que será exportada e selecione o botão [OK].
⇒ A janela [Download de Arquivos] será exibida.
- 4** Selecione o botão [Salvar].
⇒ A janela [Salvar como] será exibida.
- 5** Especifique o destino da exportação.
- 6** Selecione o botão [Salvar].
⇒ O arquivo de configurações do scanner será exportado para o destino especificado.
Para maiores detalhes sobre o formato do arquivo de configuração a ser exportado, consulte a seção "[Formato do arquivo de configuração do scanner \(para exportar\)](#)" (página 146).

Importando as configurações do scanner

Na janela do Scanner Central Admin Console, a configuração do scanner pode ser registrada em vários scanners de uma vez, importando o arquivo de configuração.

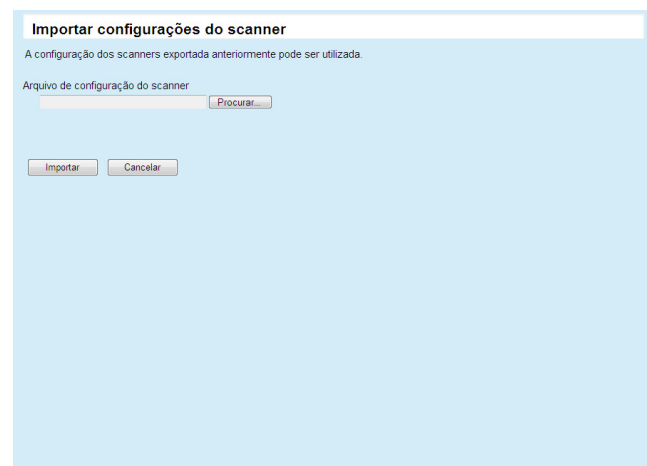
Para maiores informações sobre as configurações que podem ser importadas pelo arquivo de configuração, consulte a seção "[Formato do arquivo de configuração do scanner \(para importar\)](#)" (página 154).

Além disso, as configurações importadas podem ser alteradas de uma vez em todos os scanners.

ATENÇÃO

- Apenas os detalhes do scanner podem ser importados.
- Mesmo que a configuração do scanner seja importada, o scanner não poderá ser gerenciado de forma centralizada até que o registro pelo scanner seja concluído.

- 1** Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2** Selecione o botão [Importar].
⇒ A janela [Importar configurações do scanner] será exibida.



Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3 Especifique o arquivo de configuração do scanner a ser importado.

Selecione o botão [Procurar] para selecionar um arquivo.

4 Selecione o botão [Importar].

⇒ O arquivo de configuração será importado e os scanners serão configurados.

ATENÇÃO

- Todas as informações de configuração podem ser excluídas se um arquivo de configuração vazio for importado pelo scanner.
- O arquivo importado de configuração do scanner substitui a atual configuração do scanner.
- Se as informações importadas das configurações do scanner contêm o mesmo endereço MAC ou o nome do scanner como uma informação de configuração de scanner existente, o endereço MAC ou o nome do scanner será reconhecido como já existente. Está determinado na ordem de endereço MAC, nome do scanner. Neste caso, na tabela exibida na seção ["3.13 Gerenciando os scanners" \(página 82\)](#), itens da coluna "Configuração pelo arquivo" marcados com "Sim" serão substituídos e aqueles que estiverem marcados com "-" ficarão na forma como estão.
- Se o mesmo endereço MAC ou nome do scanner não existir, as informações importadas das configurações do scanner serão adicionadas.

Detecção automática do scanner de rede / Registro do scanner de rede

Scanner de rede

Na janela do Scanner Central Admin Console, os scanners de rede não registrados existentes no intervalo de rede especificado são detectados e registrados automaticamente. Da mesma forma, o registro dos scanners de rede de outros Scanner Central Admin Servers podem ser executados ao Scanner Central Admin Server que efetuou a pesquisa.

- 1 Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2 Selecione o botão [Detecção do scanner de rede].
⇒ A janela [Detecção do scanner de rede] será exibida.

- 3 Especifique o intervalo da rede e a máscara de sub-rede.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

- 4** Selecione o botão [Adicionar ->].
 ⇒ O intervalo da rede especificado será exibido em [Lista dos intervalos de pesquisa].

DICAS

Quando os endereços IP especificados como intervalo da rede a ser pesquisado não estiverem adicionados na [Lista dos intervalos de pesquisa], as dicas para adicioná-los corretamente serão exibidas.

- 5** Marque as caixas de seleção dos intervalos da rede a serem pesquisados pela [Lista dos intervalos de pesquisa].
- 6** Em [Número da porta], ajuste o número da porta de comunicação HTTP necessário para a pesquisa do scanner. Para alterar o tipo do HTTP / HTTPS, marque a caixa de seleção [Usar HTTPS?].

DICAS

Ajuste as configurações do [Número da porta] e a caixa de seleção [Usar HTTPS?] conforme as configurações do administrador do scanner a ser pesquisado da seguinte forma: Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

- [Número da porta]
Ajuste o mesmo valor em [Número da porta] de [Configurações de rede] → [Gerenciamento de rede] → [Gerenciamento de conexão] do scanner.
- Caixa de seleção [Usar HTTPS?]
Configuração do [SSL] em [Configurações de rede] → [Gerenciamento de rede] → [Gerenciamento de conexão]:
 - Para ativar: Marque a caixa de seleção.
 - Para desativar: Desmarque a caixa de seleção.

- 7** Marque a caixa de seleção [Altera automaticamente o registro dos scanners de outros servidores para o servidor atual.] para registrar scanners já existentes em outros Scanner Central Admin Servers.

- 8** Para registrar um scanner específico como destino de registro no Scanner Central Admin Server, insira o ID de detecção configurado no Scanner.

DICAS

- Inserindo o ID de detecção configurado no scanner em [ID de detecção], apenas o scanner com esse ID de detecção será pesquisado.
- O ID de detecção pode possuir no máximo 100 caracteres. Caracteres alfanuméricos e símbolos podem ser usados.

- 9** Selecione o botão [Início].
 ⇒ A detecção do scanner será iniciada e o resultado será exibido em [Scanners detectados] após a conclusão.

10 Selecione o botão [Voltar].

⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.

DICAS

Nos scanners registrados com a detecção do scanner, "Scanner Discovery (data em que a Detecção do scanner foi executada)" está escrito na coluna [Comentários] da janela [Lista de scanners & configurações].

Editando itens para exibir na lista de scanners

Os itens para exibir na lista de scanners podem ser editados na janela Scanner Central Admin Console.

- 1 Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2 Pressione o botão [Editar itens para exibir].
⇒ A janela para selecionar os itens para exibir será exibida.
- 3 Selecione as caixas de seleção dos itens para exibir na lista de scanners.
- 4 Pressione o botão [Cima] ou o botão [Baixo] para configurar a ordem dos itens que serão exibidos.
- 5 Pressione o botão [OK].
⇒ Os itens configurados são exibidos na lista de scanners.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Verificando os detalhes do scanner

Os detalhes do scanner podem ser verificados na janela do Scanner Central Admin Console.

Os detalhes do scanner e o status de operação são atualizados ao mesmo tempo. Para maiores detalhes sobre o tempo de atualização, consulte a seção ["3.12 Monitorando os scanners"](#) (página 75).

- 1** Selecione a guia [Lista de configuração] da janela principal do Scanner Central Admin Console.
⇒ A janela [Lista de scanners & configurações] será exibida.
- 2** Selecione o link do scanner desejado para visualizar os detalhes.
⇒ A janela [Detalhes do scanner] será exibida.
- 3** Verifique os detalhes do scanner.
Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3.14 Manutenção de scanners

Se os scanners quais a substituição de peças de consumo ou manutenção for necessária, quando erros forem encontrados na janela do Scanner Central Admin Console, medidas adequadas podem ser tomadas.

Quando houver a necessidade de substituir as peças de consumo

Verifique na janela [Detalhes do scanner] do Scanner Central Admin Console qual peça de consumo precisa ser substituída e efetue a troca. Para maiores detalhes sobre a substituição das peças de consumo, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Quando ocorrer um erro

Verifique os detalhes do erro na janela [Detalhes do evento] do Scanner Central Admin Console e tome a medida adequada. Para maiores detalhes sobre os erros e ações a serem tomadas, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Quando houver a necessidade de efetuar a manutenção no scanner

Verifique na janela [Detalhes do scanner] do Scanner Central Admin Console as informações de manutenção e efetuar a manutenção. Para maiores detalhes sobre a manutenção de scanners, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

3.15 Exemplos de operação

Esta seção fornece os exemplos de operações.

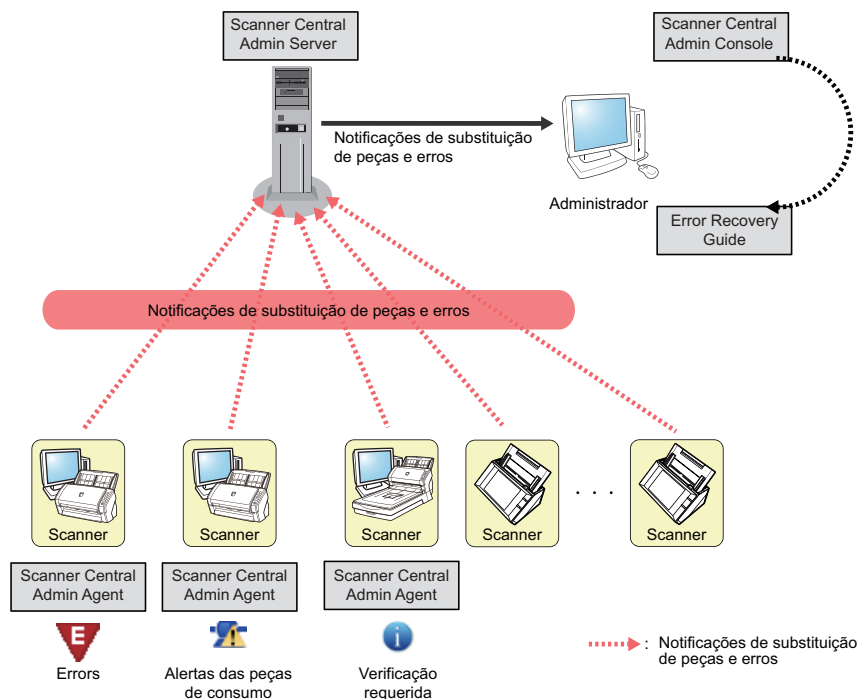
Dois exemplos de operações são apresentados a seguir:

- Operação para monitoramento de scanners
- Operação para atualização de scanners

Seguem abaixo as explicações de cada exemplo de operação.

Operação para monitoramento de scanners

A janela Scanner Central Admin Console pode ser usada para monitorar os scanners, verificando o status das peças de consumo, manutenção e erros informados pelos scanners.



- 1 Efetue o login do Scanner Central Admin Console. Para maiores detalhes sobre o login do Scanner Central Admin Console, consulte a seção ["3.4 Efetuando o login do Scanner Central Admin Console"](#) (página 46).
- 2 Verifique na janela [Detalhes do scanner] do Scanner Central Admin Console qual peça de consumo precisa ser substituída e efetue a troca. Verifique as informações da manutenção para efetuar a limpeza.
- 3 Verifique os detalhes do erro na janela [Detalhes do evento] do Scanner Central Admin Console e tome a medida adequada. Nos scanners de imagem, o botão [Detalhes do erro] torna-se ativo se ocorrer um erro no scanner. Selecione o botão [Detalhes do erro] para exibir o "Error Recovery Guide" correspondente ao erro do scanner. Verifique a informação exibida e resolva o problema.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

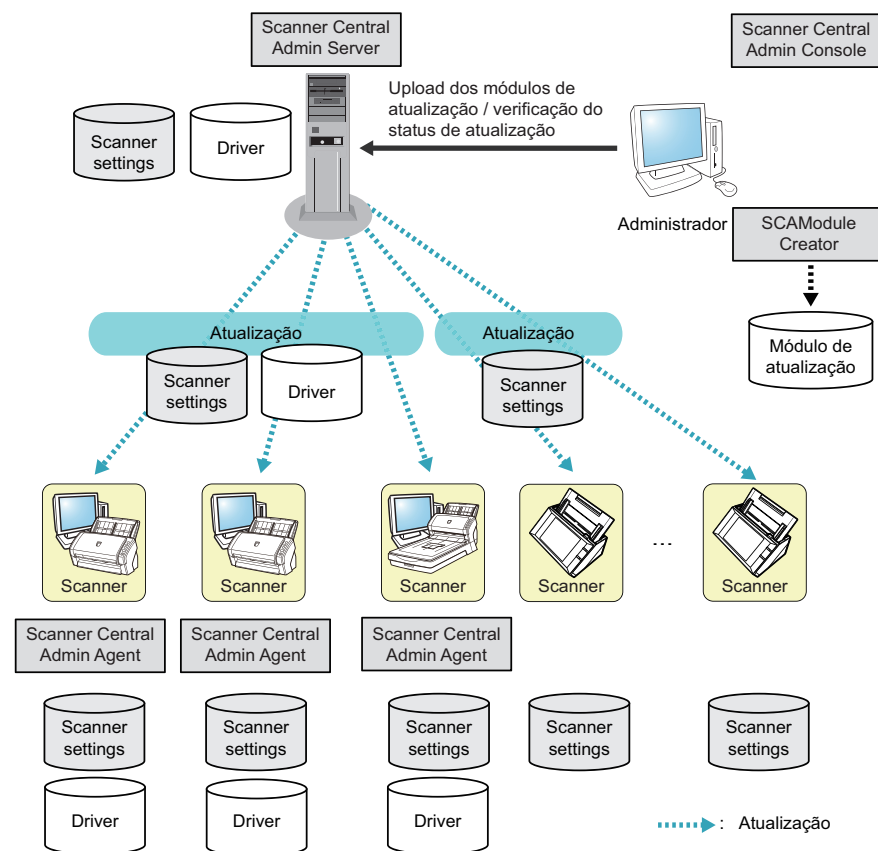
Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Operação para atualização de scanners

As configurações de vários scanners e drivers podem ser atualizadas de uma vez. A atualização dos scanners pode ser efetuada durante o período em que os scanners não são utilizados.



- 1** Crie os módulos de atualização.
Para criar os módulos de atualização, consulte a seção "[Criando um módulo de atualização](#)" (página 57).
- 2** Efetue o login do Scanner Central Admin Console.
Para maiores detalhes sobre o login do Scanner Central Admin Console, consulte a seção "[3.4 Efetuando o login do Scanner Central Admin Console](#)" (página 46).
- 3** Confirme se não há problemas com a atualização usando um scanner para verificar a operação.
Especifique um grupo de configuração com o scanner a ser usado para verificar a operação, e confirme se não há problemas executando os Passos 4 a 6.
- 4** Nas seguintes janelas do Scanner Central Admin Console, efetue o upload dos módulos de atualização no Scanner Central Admin Server:
 - Janela [Registro de atualização do scanner de imagem]
 - Janela [Atualizações do Sistema]
 - Janela [Instalação do Add-in]
 - Janela [Configurações do scanner]
 - Janela [Configurações do Modo de tarefas]

DICAS

Efetue o seguinte durante a instalação do módulo de atualização:

- Divida o grupo de configuração em vários grupos
- Altere a programação da atualização a ser executada por grupo e registre / distribua o módulo de atualização

5 Instale os módulos de atualização.

Os módulos de atualização serão instalados quando ocorrer um dos seguintes itens:

- Para scanners de imagem:
 - O computador conectado ao scanner fez o login.
 - A função [Instalar as atualizações] foi selecionada, clicando o botão direito do mouse sobre o ícone do Scanner Central Admin Agent da área de notificação do computador conectado ao scanner.
 - A caixa de seleção [Verificar regularmente se há atualizações] foi marcada na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] do Scanner Central Admin Agent, e o tempo especificado em [Verificar intervalo] se esgotou.
 - A caixa de seleção [Instalar as atualizações quando o computador estiver desconectado] foi marcada na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] do Scanner Central Admin Agent, e o computador conectado ao scanner fez o logoff.
- Para scanners de rede:
 - O scanner foi inicializado ou entrou no Modo de espera
 - O scanner fez o logout
 - O scanner foi notificado por qualquer módulo de atualização
 - O scanner tem uma programação de atualização automática

6 Na janela [Status da atualização] do Scanner Central Admin Console, verifique os detalhes do status dos módulos de atualização.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

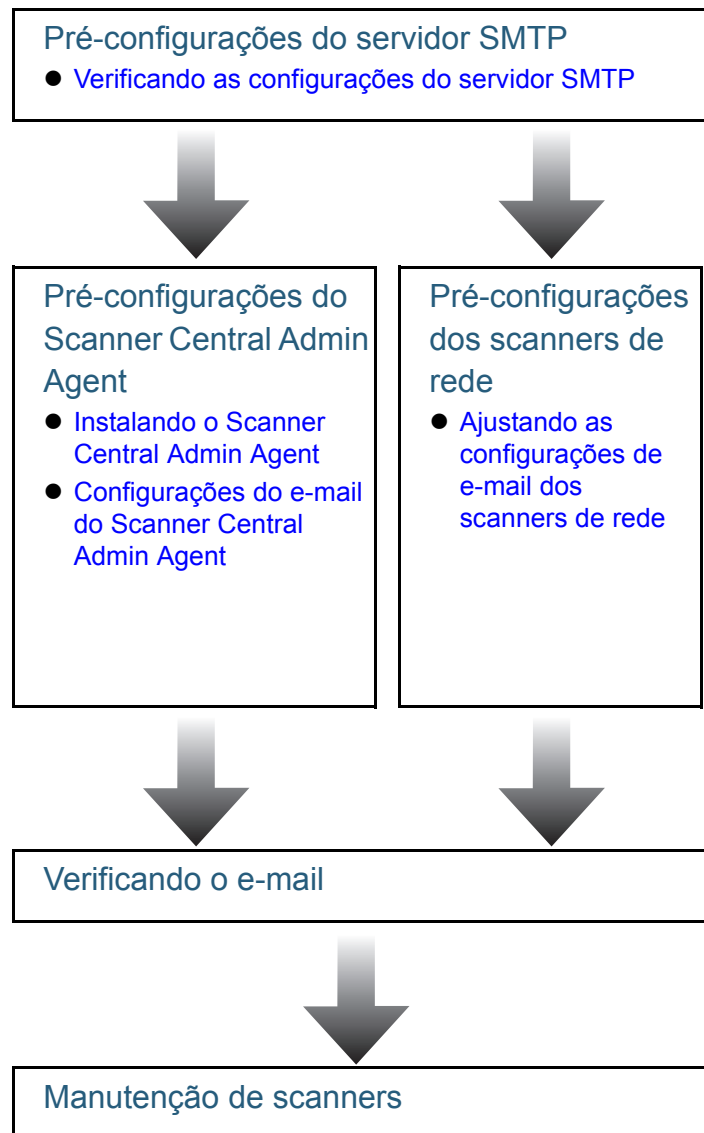
Capítulo 4 Usando alertas de e-mail

Este capítulo descreve as operações usando alertas de e-mail.

4.1 Guia rápido de alertas de e-mail	109
4.2 Pré-configurações do servidor SMTP.....	110
4.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.....	111
4.4 Pré-configurações dos scanners de rede.....	113
4.5 Verificando o e-mail.....	114
4.6 Manutenção de scanners	119

4.1 Guia rápido de alertas de e-mail

Esta seção fornece um guia rápido das alertas de e-mail.



Para maiores detalhes, consulte a seção ["4.2 Pré-configurações do servidor SMTP"](#) (página 110).

As pré-configurações do Scanner Central Admin Agent são requeridas no uso de scanners de imagem.

Para maiores detalhes, consulte a seção ["4.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent"](#) (página 111).

As pré-configurações dos scanners de rede são requeridas no uso de scanners de rede. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

ATENÇÃO

Quando o Scanner Central Admin Server for usado, o e-mail de notificação de erro pode ser enviado pelo Scanner Central Admin Server e não através de cada scanner. Para enviar um e-mail de notificação de erro pelo Scanner Central Admin Server, utilize a janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)] do Scanner Central Admin Console.

Para maiores detalhes, consulte a seção ["4.5 Verificando o e-mail"](#) (página 114).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["4.6 Manutenção de scanners"](#) (página 119).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

4.2 Pré-configurações do servidor SMTP

Esta seção descreve as pré-configurações do servidor SMTP.

Verificando as configurações do servidor SMTP

Verifica o endereço e o número da porta do servidor SMTP.
Para maiores detalhes, contate o administrador do sistema.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

4.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent Scanner de imagem

Esta seção descreve como efetuar as pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.

Instalando o Scanner Central Admin Agent

Instala o Scanner Central Admin Agent em um computador conectado aos scanners.

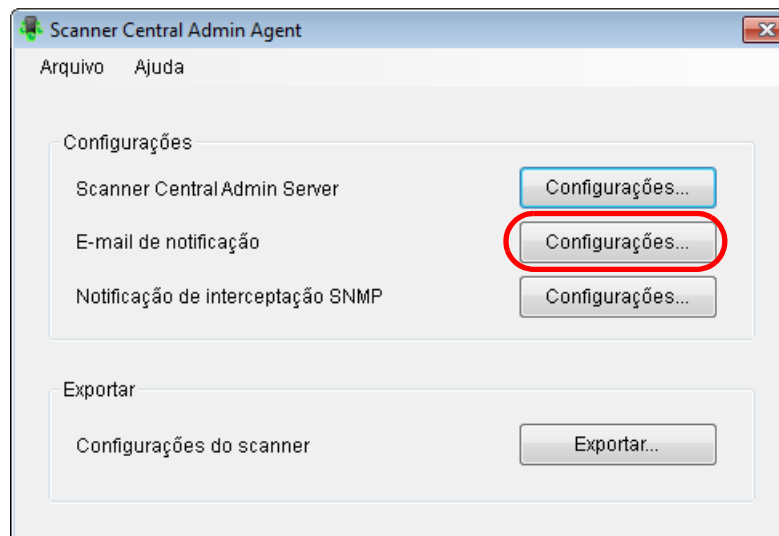
Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção ["2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent"](#) (página 35).

Configurações do e-mail do Scanner Central Admin Agent

Ajusta as configurações do e-mail do Scanner Central Admin Agent.

Permite que o administrador receba as alertas de e-mail das peças de consumo, erros do scanner e informação do scanner.

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup].
⇒ A janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida.
- 2 Selecione o botão [Configurações] de [E-mail de notificação].



⇒ A janela [Configurações de e-mail] será exibida.

3 Marque a caixa de seleção [Enviar e-mails].

4 Configure o servidor SMTP, endereços de e-mail e a codificação.

Configure o mesmo endereço do servidor SMTP e número da porta verificados em ["Verificando as configurações do servidor SMTP"](#) (página 110).

Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Agent.

5 Selecione o botão [Enviar um e-mail de teste].

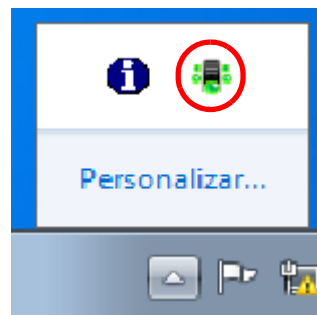
Verifique se o e-mail de teste pode ser enviado com sucesso. Para maiores detalhes sobre o formato do e-mail de teste, consulte a seção ["4.5 Verificando o e-mail"](#) (página 114).

ATENÇÃO

Se o nome do computador possuir outros caracteres exceto (a-z, A-Z, 0-9) e hífen (-), o e-mail não poderá ser enviado.

6 Selecione o botão [OK].

⇒ As configurações são ativadas e a janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida novamente. O ícone do Scanner Central Admin Agent será exibido na área de notificação.



4.4 Pré-configurações dos scanners de rede

Scanner
de rede

Esta seção descreve as pré-configurações dos scanners de rede.

Ajustando as configurações de e-mail dos scanners de rede

Ajusta as configurações de e-mail dos scanners de rede. Permite que o administrador receba as alertas de e-mail das peças de consumo e erros do scanner. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

4.5 Verificando o e-mail

Os e-mails que forem enviados quando houver necessidade de substituir as peças de consumo ou quando ocorrer um erro podem ser verificados.

O formato do e-mail é:

Assunto

Mensagem do Scanner Central Admin Agent (*1) (*2)

Texto

Esta é uma mensagem de notificação de evento enviada pelo Scanner Central Admin Agent [computador que enviou a mensagem de erro]. (*1)

Data / Hora : Data / hora da notificação da mensagem (Formato: dd.MM.aaaa hh:mm:ss)

Origem : Computador que enviou a mensagem

Endereço IP : Endereço IP do computador que enviou a mensagem

Modelo : Modelo do scanner relacionado na mensagem

Número de série : Número de série do scanner relacionado na mensagem

Tipo : Tipo da mensagem (*3)

Código : Código da mensagem (*4) (*5)

Mensagem : Descrição da mensagem (*4) (*5)

*1: No caso de scanners de rede, o "Scanner Central Admin Agent" correspondente a cada scanner será exibido.

*2: No caso do e-mail de teste, o assunto será iniciado com "[Teste]".

*3: Os tipos do evento são:

Informação : Para informações

Erro : Para erros

Aviso : Para avisos

- (hífen) : Para e-mails de teste

*4: Para maiores detalhes sobre os códigos e descrições das mensagens, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Console.

*5: O hífen ("-") será sempre usado no e-mail de teste.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Exemplo: Quando o Tipo for "Informação"**Assunto**

Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação de evento enviada pelo Scanner Central Admin Agent [PC-001].

Data / Hora : dd.MM.aaaa hh:mm:ss
Origem : PC-001
Endereço IP : xxx.xxx.xxx.xxx
Modelo : fi-xxxxx
Número de série : 000660(B1)
Tipo : Informação
Código : 0F080001
Mensagem : O scanner foi alterado.

Exemplo: Quando o Tipo for "Erro"**Assunto**

Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação de evento enviada pelo Scanner Central Admin Agent [PC-001].

Data / Hora : dd.MM.aaaa hh:mm:ss
Origem : PC-001
Endereço IP : xxx.xxx.xxx.xxx
Modelo : fi-xxxxx
Número de série : 000660(B1)
Tipo : Erro
Código : 8F060001
Mensagem : Notificação da substituição dos componentes do scanner detectada. [048005, 87: Erro do drive]

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Exemplo: Quando o Tipo for "Aviso"

Assunto

Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação de evento enviada pelo Scanner Central Admin Agent [PC-001].

Data / Hora : dd.MM.aaaa hh:mm:ss

Origem : PC-001

Endereço IP : xxx.xxx.xxx.xxx

Modelo : fi-xxxxx

Número de série : 000660(B1)

Tipo : Aviso

Código : 6F070002

Mensagem : As peças de consumo do scanner devem ser substituídas em breve. Peças de consumo: Rolo de freio

Exemplo: Quando o Tipo for "E-mail de teste"

Assunto

[Teste] Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação de evento enviada pelo Scanner Central Admin Agent [PC-001].

Data / Hora : dd.MM.aaaa hh:mm:ss

Origem : PC-001

Endereço IP : xxx.xxx.xxx.xxx

Modelo : fi-xxxxx

Número de série : 000660(B1)

Tipo : -

Código : -

Mensagem : -

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Enviando um e-mail a partir do Scanner Central Admin Agent, você poderá verificar o e-mail que seria enviado se marcar a caixa de seleção [Enviar regularmente a informação do scanner] na janela [Adicionar / Editar endereço "Para:"].

O formato do e-mail é o seguinte:

Assunto

Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação do Scanner Central Admin Agent [computador que enviou a mensagem de erro].

[A mensagem que foi registrada em [Mensagem] da janela [Adicionar / Editar endereço "Para:"]]

Data / Hora	: (Formato: MM.DD.AAAA hh:mm:ss)
Origem	: Computador a partir do qual a mensagem é enviada
Endereço IP	: Endereço IP do computador a partir do qual a mensagem é enviada
Modelo	: Modelo do scanner relacionado com a mensagem
Número de série	: Número de série do scanner relacionado com a mensagem
Sistema operacional	: Sistema operacional do computador a partir do qual a mensagem é enviada
Endereço MAC	: xx:xx:xx:xx:xx:xx
Em uso desde	: (Formato: MM.DD.AAAA hh:mm:ss)
Interface de conexão	: xxxx
Total de digitalizações	: xxx
Status das peças de consumo (folhas) (*1)	: xxx/xxx
Status das peças de consumo (*1)	: Normal/Substituir em breve/Substituir agora
Status de operação	: Em uso/Offline/Desconhecido
Erros	: Não/Sim
Software do scanner instalado	: xxxxxxxx

*1: É exibido o status de cada peça de consumo no seu scanner.

Exemplo: quando [Enviar regularmente a informação do scanner] é selecionado**Assunto**

Mensagem do Scanner Central Admin Agent

Texto

Esta é uma mensagem de notificação do Scanner Central Admin Agent [PC-001].

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

Data / Hora	: MM.DD.AAAA hh:mm:ss
Origem	: PC-001
Endereço IP	: xxx.xxx.xxx.xxx
Modelo	: fi-xxxxx
Número de série	: 000660(B1)
Sistema operacional	: Windows 8 X.X.XXXX.XXXXX.XXXX
Endereço MAC	: xx:xx:xx:xx:xx:xx
Em uso desde	: MM.DD.AAAA hh:mm:ss
Interface de conexão	: USB2.0
Total de digitalizações ADF (folhas)	: xxx
Cartucho de impressão (folhas)	: xxx/xxx
Status do Cartucho de impressão	: Substituir agora
Status do Rolo de separação (folhas)	: xxx/xxx
Status do Rolo de separação	: Normal
Status de operação	: Em uso
Erros	: Não
Driver TWAIN	: XXXXXXXX
Scanner Central Admin Agent	: X.XX.XXXX.XX
Firmware	: XXXX

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

4.6 Manutenção de scanners

É possível tomar medidas adequadas de acordo com os e-mails que são enviados quando ocorrem erros ou substituição das peças de consumo.

Quando houver a necessidade de substituir as peças de consumo

Verifique a peça de consumo que precisa ser substituída através do e-mail e troque a peça correspondente.

Para maiores detalhes sobre a substituição das peças de consumo, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Quando ocorrer um erro

Verifique os detalhes do erro no e-mail e tome a medida adequada.

Para maiores detalhes sobre os erros e ações a serem tomadas, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Capítulo 5 Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Este capítulo descreve a operação associada com o sistema de gerenciamento integrado.

5.1 Guia rápido do sistema de gerenciamento integrado	121
5.2 Pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado	123
5.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.....	125
5.4 Pré-configurações dos scanners de rede	127
5.5 Verificando as interceptações SNMP	128
5.6 Manutenção de scanners	130

5.1 Guia rápido do sistema de gerenciamento integrado

Esta seção fornece um guia rápido do sistema de gerenciamento integrado.

Pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado

- Configurando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)
- Verificando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)
- Configurando o sistema de gerenciamento integrado para iniciar o Scanner Central Admin Console

Para maiores detalhes, consulte a seção ["5.2 Pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado"](#) (página 123).

Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent

- Instalando o Scanner Central Admin Agent
- Configurando a notificação de interceptação SNMP do Scanner Central Admin Agent

Estas configurações são requeridas no uso de scanners de imagem. Para maiores detalhes, consulte a seção ["5.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent"](#) (página 125).

Pré-configurações dos scanners de rede

- Configurando a integração SNMP dos scanners de rede

Esta configuração é requerida no uso de scanners de rede. Para maiores detalhes, consulte a seção ["5.4 Pré-configurações dos scanners de rede"](#) (página 127).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Verificando as interceptações SNMP



Manutenção de scanners

Para maiores detalhes, consulte a seção ["5.5 Verificando as interceptações SNMP" \(página 128\)](#).

Para maiores detalhes, consulte a seção ["5.6 Manutenção de scanners" \(página 130\)](#).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

5.2 Pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado

Esta seção descreve as pré-configurações do sistema de gerenciamento integrado.

Configurando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)

Ativa o gerenciador SNMP que recebe as interceptações SNMP.

O número da porta "UDP/162" é usado para interceptações SNMP. Configure esta porta para a rede do sistema de gerenciamento integrado para que as interceptações SNMP possam ser recebidas.

Para maiores detalhes, consulte o manual do sistema de gerenciamento integrado.

Verificando o sistema de gerenciamento integrado (Gerenciador SNMP)

Verifica o endereço e o nome da comunidade do sistema de gerenciamento integrado que executa o gerenciador SNMP. Para maiores detalhes, consulte o manual do sistema de gerenciamento integrado.

Configurando o sistema de gerenciamento integrado para iniciar o Scanner Central Admin Console

Configure o sistema de gerenciamento integrado para que você possa iniciar o Scanner Central Admin Console pelo sistema de gerenciamento integrado e verificar a troca das peças de consumo, erros e informações do scanner. Para iniciar o Scanner Central Admin Console pelo sistema de gerenciamento integrado, registre o comando ScannerCentralAdminConsole.exe no sistema de gerenciamento integrado.

Para maiores detalhes, consulte o manual de sistema de gerenciamento integrado.

O formato de execução do comando é o exibido abaixo.

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmConsole\Console] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Console

- Comando de formato executável

```
ScannerCentralAdminConsole.exe -h {nome do host ou endereço IP} -p {número da porta} [-https] -i {endereço IP do scanner}
```

Caracteres em *itálico* indicam caracteres variáveis.

-h: Especifica o nome do host ou endereço IP do Scanner Central Admin Server qual o Scanner Central Admin Console está conectado. Isto não pode ser omitido.

-p: Especifica o número da porta usada quando o Scanner Central Admin Console está conectado ao Scanner Central Admin Server. Isto não pode ser omitido.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

-https: Especifique esta opção apenas se HTTPS for usado quando o Scanner Central Admin Console está conectado ao Scanner Central Admin Server. Isto pode ser omitido.

-i: Especifica o endereço IP do scanner qual você exibe a janela [Scanner Details]. Isto pode ser omitido.

DICAS

Um exemplo de execução do ScannerCentral Admin Console.exe é exibido abaixo.

Endereço IP: 192.168.1.1

Número da porta: 10444

Endereço IP do scanner: 192.168.1.100

```
ScannerCentralAdminConsole.exe -h 192.168.1.1 -p 10444  
-i 192.168.1.100
```

Quando você iniciar o Scanner Central Admin Console registrado no sistema de gerenciamento integrado, a janela de login do Scanner Central Admin Server qual o Scanner Central Admin Console está conectado será exibida. Após efetuar o login no Scanner Central Admin Server, uma janela diferente será exibida de acordo com o status do scanner para exibir.

- Quando um erro ocorrer no scanner.
A janela [Lista de eventos] será exibida.
- Quando nenhum erro ocorrer no scanner.
A janela [Detalhes do scanner] será exibida.

DICAS

- Quando você não conseguir conectar-se com o Scanner Central Admin Server que foi especificado quando o Scanner Central Admin Console foi registrado no sistema de gerenciamento integrado, a janela de inserção do servidor de destino será exibida. Verifique se a informação especificada para o Scanner Central Admin Server está correta.
- O scanner com o endereço IP que foi especificado quando você registrou o Scanner Central Admin Console no sistema de gerenciamento integrado não estiver registrado no Scanner Central Admin Server, a janela padrão especificada na janela [Configurações do Scanner Central Admin Server] será exibida. Verifique se o endereço IP especificado está correto.

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

5.3 Pré-configurações do Scanner Central Admin Agent

Esta seção descreve como efetuar as pré-configurações do Scanner Central Admin Agent.

Instalando o Scanner Central Admin Agent

Instala o Scanner Central Admin Agent em um computador conectado aos scanners.

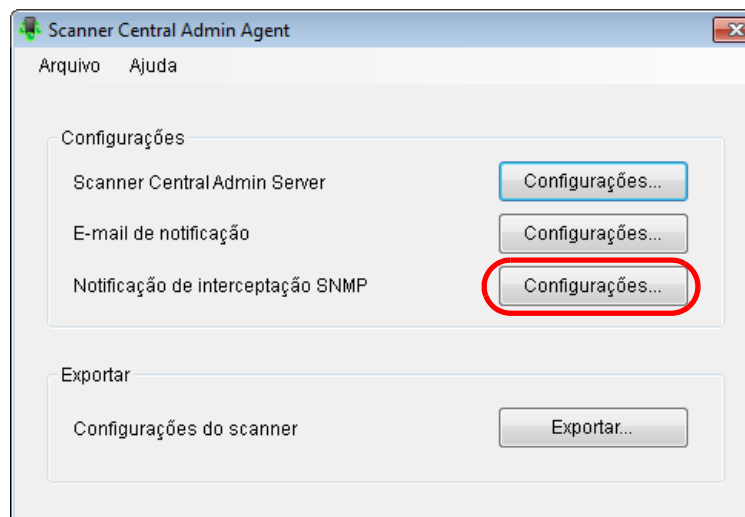
Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção "[2.4 Instalando o Scanner Central Admin Agent](#)" (página 35).

Configurando a notificação de interceptação SNMP do Scanner Central Admin Agent

Configura a mensagem de interceptação SNMP do Scanner Central Admin Agent.

Permite que o sistema de gerenciamento integrado receba as mensagens de interceptação SNMP relativas às peças de consumo e erros do scanner.

- 1 Selecione o menu [Iniciar] → [Todos os Programas] → [Scanner Central Admin Agent] → [Scanner Central Admin Agent Setup].
⇒ A janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida.
- 2 Selecione o botão [Configurações] de [Notificação de interceptação SNMP].



⇒ A janela [Configurações da mensagem de interceptação SNMP] será exibida.

Início

Sumário

Índice

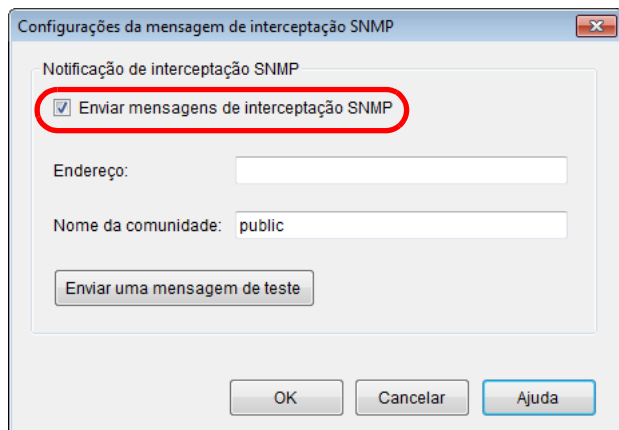
Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

3 Marque a caixa de seleção [Enviar mensagens de interceptação SNMP].



4 Configure o endereço e o nome da comunidade.

Configure o mesmo endereço e nome da comunidade verificados em ["Verificando o sistema de gerenciamento integrado \(Gerenciador SNMP\)"](#) (página 123).

Para mais informações sobre as configurações, consulte a Ajuda do Scanner Central Admin Agent.

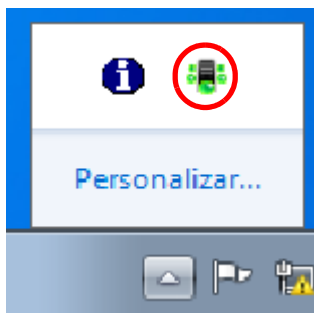
5 Selecione o botão [Enviar uma mensagem de teste].

Verifica se as interceptações SNMP são enviadas com sucesso.

Para maiores detalhes sobre o formato da interceptação SNMP, consulte a seção ["5.5 Verificando as interceptações SNMP"](#) (página 128).

6 Selecione o botão [OK].

⇒ As configurações são ativadas e a janela [Scanner Central Admin Agent] será exibida novamente. O ícone do Scanner Central Admin Agent será exibido na área de notificação.



5.4 Pré-configurações dos scanners de rede

Esta seção descreve as pré-configurações dos scanners de rede.

Configurando a integração SNMP dos scanners de rede

Configure a integração SNMP dos scanners de rede.

Para maiores detalhes, consulte o manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

5.5 Verificando as interceptações SNMP

As interceptações SNMP que forem enviadas quando houver necessidade de substituir as peças de consumo ou quando ocorrer um erro podem ser verificadas.

No Scanner Central Admin, as interceptações SNMP são da versão “SNMPv1”, por padrão o nome da comunidade é “public” (pode ser alterado na configuração), o Generic Trap Type é “enterpriseSpecific(6)” e o Specific Trap Type é “0”.

O OID da interceptação SNMP é:

1.3.6.1.4.1.18886.1.2.1

O formato da interceptação SNMP é:

Data / Hora, Origem, Endereço IP, Modelo, Número de série, Tipo, Código, Mensagem

Data / Hora : Data / hora da notificação da mensagem (Formato: MM/dd/aaaa hh:mm:ss AM ou PM)
 Origem : Computador que enviou a mensagem
 Endereço IP : Endereço IP do computador que enviou a mensagem
 Modelo : Modelo do scanner relacionado na mensagem
 Número de série: Número de série do scanner relacionado na mensagem
 Tipo : Tipo da mensagem (*1)
 Código : Código da mensagem (*2) (*3)
 Mensagem : Descrição da mensagem (*2) (*4)

*1: Os tipos são :

Informação : Para informações
 Erro : Para erros
 Aviso : Para avisos
 Teste : Enviar uma mensagem de teste

*2: Para maiores detalhes sobre os códigos e descrições das mensagens, consulte a seção ["A.11 Notificações dos códigos de mensagem através de interceptação SNMP" \(página 170\)](#).

As mensagens são exibidas em Inglês. Certifique-se de ler a descrição antes de continuar.

*3: "0F090000" será usado sempre como mensagem de teste.

*4: "This is a test message from Scanner Central Admin Agent." será usado sempre como mensagem de teste.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Exemplo: Quando o Tipo for "Informação"

MM/dd/aaaa hh:mm:ss AM,PC-001,xxx.xxx.xxx.xxx,fi-xxxxx,000660(B1),Information,0F080001,Scanner was changed.

Exemplo: Quando o Tipo for "Erro"

MM/dd/aaaa hh:mm:ss AM,PC-001,xxx.xxx.xxx.xxx,fi-xxxxx,000660(B1),Error,8F060001,Scanner Parts replacement notification was detected.
[048005, 00: Background changeover unit failure]

Exemplo: Quando o Tipo for "Aviso"

MM/dd/aaaa hh:mm:ss AM,PC-001,xxx.xxx.xxx.xxx,fi-xxxxx,000660(B1),Warning,6F070002,Scanner consumable needs to be replaced soon.
Consumable Parts: BRAKE ROLLER

Exemplo: Quando o Tipo for "Teste"

MM/dd/aaaa hh:mm:ss AM,PC-001,xxx.xxx.xxx.xxx,fi-xxxxx,000660(B1),Test,0F090000,This is a test message from Scanner Central Admin Agent.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

5.6 Manutenção de scanners

É possível tomar medidas adequadas de acordo com as interceptações SNMP que são enviadas quando ocorrem erros ou substituição das peças de consumo.

Quando houver a necessidade de substituir as peças de consumo

Verifique a interceptação SNMP da peça de consumo que precisa ser substituída e troque a peça correspondente.

Para maiores detalhes sobre a substituição das peças de consumo, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Quando ocorrer um erro

Verifique os detalhes do erro na interceptação SNMP e tome a medida adequada.

Para maiores detalhes sobre os erros e ações a serem tomadas, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Capítulo 6 Manutenção do Scanner Central Admin

Este capítulo descreve a manutenção do Scanner Central Admin.

6.1 Manutenção do Scanner Central Admin Server	132
6.2 Manutenção do Scanner Central Admin Agent	135
6.3 Obtendo o suporte técnico do SCAModuleCreator	137
6.4 Manutenção dos scanners de rede	138

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

6.1 Manutenção do Scanner Central Admin Server

Este capítulo descreve a manutenção do Scanner Central Admin Server.

Podem ser realizados backup, restauração e obtenção das configurações do Scanner Central Admin Server ajustadas pelo administrador.

ATENÇÃO

Os registros de auditoria não são copiados ou restaurados nas operações descritas abaixo, pois os mesmos não estão incluídos nas configurações do Scanner Central Admin Server.

Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server

Todos os dados gerenciados no Scanner Central Admin Server (exceto os registros de auditoria) podem ser copiados. As configurações do Scanner Central Admin Server podem ser restauradas utilizando os arquivos de backup. Efetue backups regularmente.

Para efetuar o backup das configurações do Scanner Central Admin Server, execute o "AmBackup.exe" na linha de comando do computador onde o Scanner Central Admin Server está instalado.

Ao efetuar o backup, o Scanner Central Admin Server estará suspenso temporariamente. Não será possível efetuar a conexão através do Scanner Central Admin Console ou o upload / download das informações do usuário e a instalação de atualizações dos scanners. Na janela [Status de operação do scanner], o status de operação de todos os scanners será indicado como "Desconhecido".

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmManager\Bin] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Server

- Comando de formato executável

AmBackup.exe *Nome da pasta de backup*

O texto em *itálico* representa os caracteres variáveis.

- Valor de retorno
 - 0
Sucesso
 - Outros números
Falha

ATENÇÃO

- Especifique uma pasta sem arquivos e sub-pastas como pasta de backup. Se a pasta de backup especificada não existir, esta será criada.
- Não altere a estrutura da pasta de backup. Caso contrário, a restauração pode não ser processada corretamente.
- Não altere o conteúdo do arquivo de backup das configurações do Scanner Central Admin Server. Se o conteúdo do arquivo for alterado e restaurado, os processos relacionados ao Scanner Central Admin Server podem funcionar incorretamente.
- Todos os arquivos da pasta de instalação serão excluídos quando o Scanner Central Admin Server for desinstalado. Portanto, salve todos os arquivos de backup em um local diferente da pasta de instalação.

DICAS

Antes de executar o comando AmBackup.exe, verifique se o disco de armazenamento possui espaço livre suficiente. Caso contrário, um arquivo incompleto poderá ser salvo.

A capacidade de espaço livre necessário é aproximadamente o dobro da capacidade da pasta [Dados] abaixo da pasta de instalação.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Restaurando as configurações do Scanner Central Admin Server

O backup das configurações do Scanner Central Admin Server pode ser restaurado no Scanner Central Admin Server. Para restaurar as configurações do Scanner Central Admin Server, execute o "AmRestore.exe" na linha de comando do computador onde o Scanner Central Admin Server está instalado.

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmManager\Bin] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Server

- Comando de formato executável

AmRestore.exe *Nome da pasta de backup*

O texto em itálico representa os caracteres variáveis.

- Valor de retorno
 - 0
Sucesso
 - Outros números
Falha

ATENÇÃO

- Certifique-se de executar o comando AmRestore.exe depois de alterar o diretório atual para a pasta [Bin] na pasta de instalação do Scanner Central Admin Server.
- O idioma para o backup e restauração do Scanner Central Admin Server deve ser o mesmo. Se os idiomas forem diferentes, o Scanner Central Admin Server pode não operar corretamente no momento da restauração.

DICAS

- Não é possível efetuar o backup e restaurar a senha do administrador utilizando os comandos AmBackup.exe e AmRestore.exe. Mesmo que o AmRestore.exe seja executado, a senha do administrador não será alterada.
- No Windows Server 2008 ou mais recente, para utilizar o HTTPS para comunicar com o scanner ou computador instalado com o Scanner Central Admin Console, podem ser necessárias configurações adicionais para que o Scanner Central Admin Server seja restaurado. Para maiores detalhes, consulte a seção ["Importando o certificado \(para HTTPS\)" \(página 43\)](#).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Obtendo o suporte técnico do Scanner Central Admin Server

Se algum problema ocorrer quando instalar ou utilizar o Scanner Central Admin Server, informações do suporte técnico podem ser coletadas para ajudar a determinar a causa do problema.

Para obter as informações do suporte técnico, execute o "AmInvestigate.exe" na linha de comando do computador onde está instalado o Scanner Central Admin Server.

Na obtenção do suporte técnico, o Scanner Central Admin Server estará suspenso temporariamente. Não tente obter suporte técnico a menos que seja solicitado pelo revendedor autorizado da FUJITSU, ou quando ocorrer um problema.

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmManager\Bin] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Server

- Comando de formato executável

AmInvestigate.exe -d *Pasta de reprodução* [-p *Senha criptografada*] [-v]

O texto em itálico representa os caracteres variáveis.

Para exibir o status do processo, especifique -v.

- Valor de retorno

- 0
Sucesso
- Outros números
Falha

A informação é reproduzida para o diretório específico de saída para cada tipo. Se uma senha criptografada for especificada, a informação do suporte técnico será criptografada.

Início

Sumário

Índice

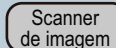
Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

6.2 Manutenção do Scanner Central Admin Agent



Esta seção descreve a manutenção do Scanner Central Admin Agent.

É possível atualizar o Scanner Central Admin Agent e obter informações do suporte técnico no Scanner Central Admin Agent.

Atualizando o Scanner Central Admin Agent

Efetuando o upload dos módulos de atualização do Scanner Central Admin Agent no Scanner Central Admin Server, é possível atualizar vários Scanner Central Admin Agents de uma vez nos computadores conectados aos scanners.

Além disso, é possível registrar as configurações do Scanner Central Admin Agent exportadas no Scanner Central Admin Server como módulos de atualização, para que as configurações sejam aplicadas nos Scanner Central Admin Agents de uma vez nos computadores conectados aos scanners.

Para maiores detalhes, consulte a seção ["3.10 Atualizando os scanners de imagem"](#) (página 56).

Obtendo o suporte técnico do Scanner Central Admin Agent

Se algum problema ocorrer quando instalar ou utilizar o Scanner Central Admin Agent, informações do suporte técnico podem ser coletadas para ajudar a determinar a causa do problema.

Recolha as informações de suporte técnico usando "filInfoCorect.exe" ou "CollectAgentInfo.exe".

- Quando usar "filInfoCorect.exe"

Execute o comando "filInfoCorect.exe". Siga as instruções exibidas no windows para recolher informações de suporte técnico.

- Comando do local de armazenamento

- Para sistemas operacionais de 32-bit

```
%ProgramFiles%\fiScanner\filInfoCollect\filInfoCollect.exe
```

- Para sistemas operacionais de 64-bit

```
%ProgramFiles(x86)%\fiScanner\filInfoCollect\filInfoCollect.exe
```

- Quando usar "CollectAgentInfo.exe"

Execute "CollectAgentInfo.exe" no computador onde Scanner Central Admin Agent está instalado.

Este comando reproduz o "AgentInfo.cab" na área de trabalho do Windows, o qual contém informações de suporte técnico do Scanner Central Admin Agent.

- Comando do local de armazenamento

```
Abaixo da pasta de instalação do Scanner Central Admin Agent
```

- Comando

```
CollectAgentInfo.exe
```

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

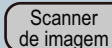
Glossário

ATENÇÃO

- Efetue o login do computador como administrador.
- "filInfoCorect.exe" é instalado juntamente com os drivers do scanner. Se "filInfoCorect.exe" não estiver instalado no computador, recolha as informações de suporte técnico usando "CollectAgentInfo.exe".

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

6.3 Obtendo o suporte técnico do SCAModuleCreator



Esta seção descreve a manutenção do SCAModuleCreator.

Se algum problema ocorrer quando utilizar o

SCAModuleCreator, informações do suporte técnico do SCAModuleCreator podem ser coletadas para ajudar a determinar a causa do problema.

Para obter as informações do suporte técnico, execute o "SCAModuleCreatorCollectLog.exe" no computador onde está instalado o Scanner Central Admin Console.

Este comando reproduz o "SCAModuleCreatorInfo_data / hora da coleção.cab" na área de trabalho do Windows, que contém a informação do suporte técnico do SCAModuleCreator.

- Comando do local de armazenamento

Sob a pasta [AmManager\Console] da pasta de instalação do Scanner Central Admin Console

- Comando

SCAModuleCreatorCollectLog.exe

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do Scanner Central Admin](#)[Instalação do Scanner Central Admin](#)[Usando o Scanner Central Admin Server](#)[Usando alertas de e-mail](#)[Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado](#)[Manutenção do Scanner Central Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

6.4 Manutenção dos scanners de rede

Scanner
de rede

Para maiores detalhes sobre a manutenção dos scanners de rede, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Apêndice

Este apêndice fornece as seguintes informações.

A.1 Mensagens.....	140
A.2 Formatos do arquivo para importar / exportar.....	146
A.3 Como mover para um Scanner Central Admin Server diferente.....	157
A.4 Backup e restauração	158
A.5 Comparação entre scanners de rede e scanners de imagem	160
A.6 Atualizando o Scanner Central Admin	162
A.7 Desinstalando o programa	165
A.8 Criando e instalando um módulo de atualização pelo aplicativo do usuário.....	167
A.9 Configuração do aplicativo do Scanner Central Admin.....	168
A.10 Conectividade do Scanner Central Admin Server.....	169
A.11 Notificações dos códigos de mensagem através de interceptação SNMP	170

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

A.1 Mensagens

As seguintes mensagens podem ser exibidas durante as operações do Scanner Central Admin.

Mensagens do log de evento no Windows Server (Scanner Central Admin Server)

O Log de eventos do sistema exibe uma lista de todos os eventos do sistema no Windows Server.

- Tipo de log: Programa
- Fonte do evento: Scanner Central Admin Server

Código	Mensagem	Ação
11001	O Scanner Central Admin Server foi iniciado.	Nenhuma providência precisa ser tomada.
11002	O Scanner Central Admin Server foi desligado.	
11901	O serviço iniciou com sucesso.	
11902	O serviço foi finalizado com sucesso.	
12001	A configuração padrão está sendo utilizada no lugar do valor inválido. Parâmetro: XXXX Valor inválido: XXXX Valor padrão: XXXX	
12002	Tentativa de exceder o limite de registro do scanner.	Excluir configurações desnecessárias do scanner.

Código	Mensagem	Ação
12003	Tentativa de exceder o limite de configurações de roaming do usuário.	Exclua qualquer informação de roaming do usuário desnecessária.
12902	Falha na notificação da agenda. Tente novamente. (XXXX)	Nenhuma providência precisa ser tomada.
13001	Ocorreu um erro. Tipo: Detalhes do tipo do erro: Detalhes do erro	Verifique os detalhes do erro e outros logs de eventos.
13002	Ambiente de execução inóspito – o processo não pode ser prosseguido. Detalhes: Detalhes do erro	
13003	O banco de dados não pôde ser acessado. Detalhes: Detalhes do erro	Verifique o status de operação do banco de dados.

Código	Mensagem	Ação
13004	O programa não pôde ser ajustado. Detalhes: Detalhes do erro	Reinicie o serviço do Scanner Central Admin Server.
13005	As configurações utilizadas na comunicação entre o Scanner Central Admin Server e Scanner Central Admin Console não puderam ser alteradas. Detalhes: Detalhes do erro	
13901	A Agenda não pode ser inicializada. (XXXX)	
13902	Falha na notificação da agenda. (XXXX)	Verifique o status de operação do website usando o ISS Manager. Se o sistema operacional do Scanner Central Admin Server for o Windows Server, verifique o status operacional do website "AmService" e o conjunto de programas "AmService".
13903	A agenda (XXXX) expirou e foi excluída. [XXXX] eventos	A programação liberada por sete ou mais dias atrás foram excluídas. Verifique o status de atualização do scanner e a emissão necessária de qualquer comunicado de atualização ao scanner com o status "Pendente".
13904	Ocorreu um erro. (XXXX)	Reinicie o serviço do Scanner Central Admin Server.

Mensagens do comando Backup / Restauração (Scanner Central Admin Server)

As mensagens do comando Backup / Restauração podem ser classificadas em duas categorias:

- Informação
- Erro

As mensagens do comando Backup / Restauração serão exibidas na linha de comando.

■ Informação

Código	Mensagem	Ação
0A040001	Iniciar o backup.	Nenhuma providência precisa ser tomada.
0A040002	Concluir o backup.	
0A040003	Iniciar a restauração.	
0A040004	Concluir a restauração.	

■ Erro

Código	Mensagem	Ação
7A040010	O Scanner Central Admin Server não está instalado.	O Scanner Central Admin Server não está instalado. Tente novamente usando um computador em que o Scanner Central Admin Server esteja instalado corretamente.
7A040011	A pasta de backup não foi especificada.	O nome da pasta de backup não está especificado nos parâmetros dos comandos de backup e restauração. Especifique a pasta de backup e tente novamente.

Código	Mensagem	Ação
7A040012	A pasta de backup não existe.	Especifique a pasta de backup selecionada no comando de backup e tente novamente. Ou verifique as propriedades de leitura da pasta especificadas.
7A040013	O conteúdo da pasta de backup não é válido.	A pasta de backup especificada no parâmetro do comando de restauração não é a pasta de backup do Scanner Central Admin Server ou a configuração da pasta de backup não está correta. Selecione a pasta de backup do Scanner Central Admin Server e tente novamente.
7A040014	O arquivo de backup já existe.	Há pastas ou arquivos na pasta de backup. Selecione uma pasta vazia. Se uma pasta que não existe for especificada, uma nova pasta será criada.
7A040015	A pasta de backup especificada não é válida.	Esta mensagem de erro será exibida nos seguintes casos. Após checar o erro, execute o comando novamente. <ul style="list-style-type: none"> ● A pasta de backup selecionada para os comandos de restauração não possui direitos de alteração. ● O nome do arquivo de backup especificado já existe como arquivo. ● O comprimento total do diretório é maior que 128 bytes.
7A040016	O servidor está ocupado. Tente novamente.	Esta mensagem será exibida se o comando de backup ou restauração for executado durante uma chamada de atualização no Scanner Central Admin Server. Aguarde até que a atualização seja concluída antes de tentar novamente.

Código	Mensagem	Ação
7A040017	Falha no backup.	Se esta mensagem com código auxiliar [7A041012] for exibida, o espaço livre do disco pode ser insuficiente. Certifique-se há espaço livre no disco, o suficiente, e tente novamente. Se esta mensagem com o código auxiliar [7A041015] for exibida, é possível que o arquivo do banco de dados usado no Scanner Central Admin Server, esteja sendo utilizado com um programa diferente do Scanner Central Admin Server. Interrompa a utilização do arquivo do banco de dados e tente novamente. Se esta mensagem for exibida sem código auxiliar, o conteúdo do problema será exibido no seguinte formato: ... Detalhes do problema ... Se esta mensagem for exibida frequentemente com um código auxiliar diferente do mencionado acima, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.

Código	Mensagem	Ação
7A040018	Falha na restauração.	<p>Se esta mensagem com código auxiliar [7A041013] for exibida, o espaço livre do disco pode ser insuficiente. Certifique se há espaço livre no disco, o suficiente, e tente novamente.</p> <p>Se esta mensagem for exibida com o código auxiliar [7A041008], o arquivo na pasta de restauração pode estar sendo utilizado. Verifique se o arquivo não está em uso e tente novamente.</p> <p>Se esta mensagem com o código auxiliar [7A041015] for exibida, é possível que o arquivo do banco de dados usado no Scanner Central Admin Server, esteja sendo utilizado com um programa diferente do Scanner Central Admin Server. Interrompa a utilização do arquivo do banco de dados e tente novamente.</p> <p>Se esta mensagem for exibida sem código auxiliar, o conteúdo do problema será exibido no seguinte formato:</p> <p>...</p> <p>Detalhes do problema</p> <p>...</p> <p>Se esta mensagem for exibida frequentemente com um código auxiliar diferente do mencionado acima, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.</p>
7A040019	O backup ou a restauração já está sendo executada.	Tente novamente após finalizar o backup ou a restauração.

Código	Mensagem	Ação
7A040020	O número da porta (XXXX) já está sendo utilizado.	O número da porta (XXXX) já está sendo usado por um outro programa. Altere as configurações do programa usando XXXX e tente a restauração novamente.
7A040021	A pasta de backup não está vazia.	Há pastas ou arquivos na pasta de backup. Selecione uma pasta vazia. Se uma pasta que não existe for especificada, uma nova pasta será criada.
7A040023	A restauração por esta versão de arquivo de backup não é possível.	O arquivo de backup salvo executando o comando AmBackup.exe na versão prévia do Scanner Central Admin Server não pode ser restaurado com o comando AmRestore.exe na nova versão do Scanner Central Admin Server. Consulte o Manual de instruções do scanner utilizado antes de executar o backup novamente.

Mensagens do comando de exportação do registro de auditoria (Scanner Central Admin

Server)

Scanner
de rede

Código	Mensagem	Ação
7A050010	O Scanner Central Admin Server não está instalado. Detalhe da mensagem de erro: XXXXXXXXXX	Verifique se o Scanner Central Admin Server foi instalado corretamente. Verifique se o comando está sendo executado com os direitos do Administrador.
7A050012	Falha na exportação de registro de auditoria. Detalhe do código de erro: XXXXXXXXXXXX Detalhe da mensagem de erro: XXXXXXXXXX	Verifique a mensagem do erro e siga as instruções abaixo: <ul style="list-style-type: none"> ● Verifique se há espaço suficiente no disco da pasta de destino. ● Verifique se a pasta de destino está configurada corretamente. ● Verifique se a pasta de destino, a pasta de origem e o arquivo de log possuem permissão para gravação. ● Verifique se não há nenhum arquivo com mesmo nome sem permissão para gravação na pasta de destino. ● Verifique se o registro de auditoria que falhou na exportação não está sendo usado por outro programa.
7A050014	O comando já está sendo executado.	Tente novamente após o comando ser concluído.

Código	Mensagem	Ação
7A050015	Ocorreu um erro. Detalhe da mensagem de erro: XXXXXXXXXX	Erro inesperado detectado. Contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.
7A050016	O comprimento do diretório da pasta ultrapassou o comprimento máximo permitido.	O diretório da pasta de destino da cópia especificado na linha de comando excede 180 bytes. Especifique um diretório com menos de 180 bytes.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Mensagens do Scanner Central Admin Console (Scanner Central Admin Console)

Função	Mensagem	Ação
Conectar	Verifique a configuração do número da porta.	Insira um número de porta correto.
	Verifique a configuração do servidor selecionado.	Insira um servidor correto.
	Erro de conexão.	Verifique o alvo da conexão, número da porta e tente novamente.
Scanner Central Admin Console	O Admin Tool do scanner de rede não pôde ser inicializado. Verifique se o programa foi instalado.	Verifique se o Admin Tool foi instalado corretamente. Para maiores detalhes, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado.
Mensagem do Scanner Central Admin	Falha ao exibir a janela. Reinicie o Scanner Central Admin Console.	Reinicie o Scanner Central Admin Console.

A.2 Formatos do arquivo para importar / exportar

Esta seção descreve os seguintes formatos de arquivos para importar / exportar:

- Formato do arquivo de configuração do scanner
- Formato do arquivo da lista de eventos
- Formato do arquivo de estatísticas

Formato do arquivo de configuração do scanner

As especificações do formato de arquivo diferem nos seguintes casos:

- Para exportar
- Para importar

■ Formato do arquivo de configuração do scanner (para exportar)

Esta seção descreve as especificações do arquivo de configurações do scanner para exportação.

- O valor padrão do nome do arquivo é "scannerinfo.csv".
- O conjunto de caracteres do arquivo será o mesmo configurado no Scanner Central Admin Console, janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)]. A configuração padrão é UNICODE (UTF-8).
- Arquivos de configurações são reproduzidos na primeira linha do arquivo quando este for exportado.
- O arquivo deve ser do formato CSV.
Os valores de cada item são os seguintes.
A ordem dos itens é diferente nas versões anteriores.

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
ID do Administrador	10 a 26 caracteres no máximo	Sim	Sim
Endereço MAC	XX:XX:XX:XX:XX (X representa o caractere alfanumérico)	Sim	Sim
Endereço IP	xxx.xxx.xxx.xxx (xxx representa o valor de 0 a 255)	Sim	Sim
Máscara de sub-rede	xxx.xxx.xxx.xxx (xxx representa o valor de 0 a 255)	Sim	Sim
Nome do dispositivo	-	Sim	Sim
Número da porta	Valor numérico entre 1 a 65535	-	Sim
Usar HTTPS?	0: Não usar HTTPS 1: Usar HTTPS	-	Sim
Modelo	-	Sim	Sim
Grupo de atualização	Caractere curinga	Sim	Sim
Nome do Add-in	Caractere curinga	-	Sim
Grupo de configuração	Caractere curinga	-	Sim
Comentários	Caractere curinga	Sim	Sim

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Tipo do scanner	0: Scanner de rede 1: Scanner de imagem	Sim	Sim
Nome original do modelo	-	Sim	-
Itens opcionais (*1)	-	Sim	-
Sistema operacional	-	Sim	-
Modelo do Flatbed (*2) (*3)	-	-	Sim (*4)
Número de série (*2)	-	Sim	Sim
Número de série do Flatbed (*2) (*3)	-	-	Sim (*4)
Interface de conexão (*2)	Valor numérico	Sim	-
Último inventário obtido (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	Sim
Em uso desde (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	Sim
Flatbed em uso desde (*2) (*3)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim
Total de tempo ligado (*2)	Valor numérico	-	Sim
Últimas informações modificadas (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	Sim
Última atualização da data/hora do registro de auditoria (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Registrado (*2)	0: Não registrado 1: Registrado	Sim	Sim
Status de operação (*2)	0: Não reportado/Não registrado 1: Offline 3: Livre 4: Em uso	Sim	Sim
Erros (*2)	0: Não 1: Sim	Sim	Sim
Status da atualização (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	Sim
Total de digitalizações do AAD (*2)	Valor numérico	Sim	Sim
Total de digitalizações do Flatbed (*2) (*3)	Valor numérico	Sim	Sim
Base de alimentação (*2)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Status da Base de alimentação (*2)	0: Permitido 1: Substituir em breve 2: Substituir agora	Sim	Sim (*5)
Limite da Base de alimentação (*2)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Base de alimentação: Última contagem reiniciada	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Módulo de alimentação (*2)	Valor numérico	Sim	Sim
Status do Módulo de alimentação (*2)	0: Permitido 1: Substituir em breve 2: Substituir agora	Sim	Sim
Limite do Módulo de alimentação (*2)	Valor numérico	Sim	Sim
Módulo de alimentação: Última contagem reiniciada	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Rolo de freio (*2)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Status do Rolo de freio (*2)	0: Permitido 1: Substituir em breve 2: Substituir agora	Sim	Sim (*5)
Limite do Rolo de freio (*2)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Rolo de freio: Última contagem reiniciada	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Rolo de separação (*2)	Valor numérico	Sim	-
Status do Rolo de separação (*2)	0: Permitido 1: Substituir em breve 2: Substituir agora	Sim	-
Limite do Rolo de separação (*2)	Valor numérico	Sim	-
Rolo de separação: Última contagem reiniciada	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Nível de tinta do cartucho de impressão (*2)	Valor numérico	Sim	-
Status do Cartucho de impressão (*2)	0: Permitido 1: Substituir em breve 2: Substituir agora	Sim	-
Cartucho de impressão: Última contagem reiniciada	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Total de digitalizações após a limpeza	Valor numérico	Sim	-
Limpeza necessária (Total de digitalizações após a limpeza)	0: Não requerido 1: Requerido	Sim	-
Limiar de limpeza (Total de digitalizações após a limpeza)	Valor numérico	Sim	-
Rolo de auxílio da alimentação	0: Não requerido 1: Requerido	Sim	-
Rolo auxiliar	0: Não requerido 1: Requerido	Sim	-
Lente	0: Não requerido 1: Requerido	Sim	-
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Ocorrências dentro do dia	Valor numérico	Sim	Sim (*5)

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limpeza necessária (Ocorrências dentro do dia)	0: Permitido 1: Acima do limite	Sim	Sim (*5)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limiar de limpeza (Ocorrências dentro do dia)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Ocorrências dentro do número de folhas digitalizadas	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limpeza necessária (Ocorrências dentro do número de folhas digitalizadas)	0: Permitido 1: Acima do limite	Sim	Sim (*5)
Obstrução de papel, Alimentação múltipla: Limiar de limpeza (Ocorrências dentro do número de folhas digitalizadas)	Valor numérico	Sim	Sim (*5)
Versão do Flatbed (*2) (*3)	-	-	Sim

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Versão do sistema (*2)	-	-	Sim
Versão da atualização de segurança (*2)	Syy-nn	-	Sim
Opções instaladas (*2)	Separado por vírgula	-	Sim
Última atualização do sistema (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim
Status de atualização do sistema atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	-	Sim
Versão do Add-in (*2)	-	-	Sim
Última instalação do Add-in (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim
Última atualização de configurações do Add-in (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim
Status do Add-in atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	-	Sim
Configurações do scanner (*2)	-	-	Sim

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Última atualização das configurações do scanner (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	-	Sim
Status da configuração atual do scanner (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	-	Sim
Driver TWAIN: Versão (*2)	-	Sim	-
Driver TWAIN: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Driver TWAIN: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Driver ISIS: Versão (*2)	-	Sim	-
Driver ISIS: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Driver ISIS: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Software VRS: Versão (*2)	-	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Software VRS: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Software VRS: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Hardware VRS: Versão (*2)	-	Sim	-
Hardware VRS: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Hardware VRS: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Scanner Control Runtime: Versão (*2)	-	Sim	-
Scanner Control Runtime: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Scanner Control Runtime: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
ScandAll PRO: Versão (*2)	-	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
ScandAll PRO: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
ScandAll PRO: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Scan to Microsoft SharePoint: Versão (*2)	-	Sim	-
Scan to Microsoft SharePoint: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Scan to Microsoft SharePoint: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Error Recovery Guide: Versão (*2)	-	Sim	-
Error Recovery Guide: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Error Recovery Guide: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Manual: Versão (*2)	-	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Manual: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Manual: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Scanner Central Admin Agent: Versão (*2)	-	Sim	-
Scanner Central Admin Agent: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Scanner Central Admin Agent: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Firmware do scanner: Versão (*2)	-	Sim	Sim
Firmware do scanner: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Firmware do scanner: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Firmware (Impressor): Versão (*2)	-	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Firmware (Impressor): Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Firmware (Impressor): Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Aplicativo do usuário: Versão (*2)	-	Sim	-
Aplicativo do usuário: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Aplicativo do usuário: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Configurações do Software Operation Panel: Versão (*2)	-	Sim	-
Configurações do Software Operation Panel: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do Software Operation Panel: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Configurações do ScandAll PRO: Versão (*2)	-	Sim	-
Configurações do ScandAll PRO: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do ScandAll PRO: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Configurações do Scanner Central Admin Agent: Versão (*2)	-	Sim	-
Configurações do Scanner Central Admin Agent: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do Scanner Central Admin Agent: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
PaperStream IP (TWIN): Versão (*2)	-	Sim	-
PaperStream IP (TWIN): Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
PaperStream IP (TWAIN): Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
PaperStream IP (ISIS): Versão (*2)	-	Sim	-
PaperStream IP (ISIS): Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
PaperStream IP (ISIS): Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
ScanSnap Manager for fi Series: Versão (*2)	-	Sim	-
ScanSnap Manager for fi Series: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
ScanSnap Manager for fi Series: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
PaperStream Capture: Versão (*2)	-	Sim	-
PaperStream Capture: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
PaperStream Capture: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
2D Barcode for PaperStream: Versão (*2)	-	Sim	-
2D Barcode for PaperStream: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
2D Barcode for PaperStream: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Configurações do PaperStream IP (TWAIN): Versão (*2)	-	Sim	-
Configurações do PaperStream IP (TWAIN): Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do PaperStream IP (TWAIN): Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Configurações do PaperStream IP (ISIS): Versão (*2)	-	Sim	-

Item	Valor e formato	Scanner de imagem	Scanner de rede
Configurações do PaperStream IP (ISIS): Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do PaperStream IP (ISIS): Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-
Configurações do PaperStream Capture: Versão (*2)	-	Sim	-
Configurações do PaperStream Capture: Última atualização (*2)	YYYYMMDD hh:mm:ss	Sim	-
Configurações do PaperStream Capture: Status atual (*2)	0: Não alvo 1: Concluído 2: Pendente 3: Erro 4: Não registrado	Sim	-

Sim: Disponível

- : Não disponível

*1 : Serão reproduzidos até 10 itens que foram adicionados como [Itens opcionais] em [Editar itens opcionais] da janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)].

*2 : Reproduz se a caixa de seleção [Incluir informações detalhadas do scanner] estiver marcada.

*3 : Reproduz se o Flatbed estiver ativado no scanner de rede.

*4 : A informação pode não estar disponível em alguns modelos.

*5 : Informação disponível no N7100.

■ Formato do arquivo de configuração do scanner (para importar)

Esta seção descreve as especificações do arquivo de configurações do scanner para importação.

- O conjunto de caracteres do arquivo será o mesmo configurado no Scanner Central Admin Console, janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)]. A configuração padrão é UNICODE (UTF-8).
- Para adicionar itens opcionais, adicione nomes que não sejam idênticos a outros nomes depois de "Nome original do modelo" na primeira linha de título. Poderão ser adicionados até 10 itens opcionais.
- O arquivo deve ser do formato CSV.
Os valores de cada item são os seguintes.

Item	Valor e formato	Observações
ID do Administrador	10 ou 26 caracteres	Opcional
Endereço MAC	XX:XX:XX:XX:XX (X é um caractere alfanumérico)	
Endereço IP	xxx.xxx.xxx.xxx (xxx é um valor de 0 a 255)	
Máscara de sub-rede	xxx.xxx.xxx.xxx (xxx é um valor de 0 a 255)	
Nome do dispositivo	Até 15 caracteres alfanuméricos (hífens também podem ser utilizados)	Requerido
Número da porta	Valor numérico entre 1 a 65535	Opcional
Usar HTTPS?	0: Não usar HTTPS (padrão) 1: Usar HTTPS	

Item	Valor e formato	Observações
Modelo	Até 64 caracteres	Opcional
Nome do Add-in	Até 32 caracteres (*1)	
Grupo de atualização	Até 32 caracteres (*1)	
Grupo de configuração	Até 32 caracteres (*1)	
Comentários	Até 256 caracteres	
Tipo do scanner	0: Scanner de rede 1: Scanner de imagem	Requerido
Nome original do modelo	Até 15 caracteres alfanuméricos (hífens também podem ser utilizados)	Opcional
Itens opcionais	<ul style="list-style-type: none"> • Nomes dos itens com máximo de 45 caracteres. • Valores para os nomes dos itens são até 256 caracteres. 	

*1: Os seguintes símbolos não podem ser utilizados:

(Padrão), (Todos), __default__ e __all__

"__" são duas sublinhas inseridas, uma depois da outra.

Formato do arquivo da lista de eventos

Esta seção descreve os requisitos do formato do arquivo da lista de eventos para exportar.

- O valor padrão do nome do arquivo é "execlog.csv".
 - O conjunto de caracteres do arquivo segue o valor especificado no Scanner Central Admin Console, janela [Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)]. O valor padrão é UNICODE (UTF-8).
 - O arquivo é no formato CSV.
- Os valores para cada item são:

Item	Valor e formato
Data / Hora	aaaaMMdd hh:mm:ss
Origem	-
Endereço_IP	xxx.xxx.xxx.xxx (xxx é um valor de 0 a 255)
Modelo	-
Número_de_série	-
Tipo	I: Info W: Aviso E: Erro
ID_do_evento	-
"Mensagem"	-

Formato do arquivo de estatísticas

Esta seção descreve os requisitos do formato do arquivo de estatísticas para exportar.

- O valor padrão do nome do arquivo é "statistics.csv".
- O conjunto de caracteres do arquivo segue o valor especificado no Scanner Central Admin Console, janela Configurações do Scanner Central Admin Server (Configurações comuns)]. O valor padrão é UNICODE (UTF-8).
- Na linha 1 do arquivo, o período de tempo será reproduzido.
Na linha 2 do arquivo, a linha do título será reproduzida.
Na linha 3 do arquivo, as estatísticas serão reproduzidas.
Segue abaixo um exemplo reproduzido:

Linha 1:	# Período aaaaMMdd - aaaaMMdd
Linha 2:	Nome do dispositivo, Modelo, Número de série, Nome do grupo, Total (folhas), AAD (folhas), Flatbed (folhas), Comentários, Status
Linha 3:	xxx,fi-xxxxx,xxx,xxxxxx(xx),305,300,5,xxx, Desconhecido
:	:

- O arquivo é no formato CSV.
Estes itens são definidos da seguinte forma:

Item	Valor e formato
Nome do dispositivo	-
Modelo	-
Número de série	-
Nome do grupo	-
Total (folhas)	Valor numérico
AAD (folhas)	Valor numérico
Flatbed (folhas)	Valor numérico
Comentários	Caractere curinga
Status	Administrado Não administrado Desconhecido

A.3 Como mover para um Scanner Central Admin Server diferente

- 1** Desconecte da rede os computadores (com o Scanner Central Admin Server instalados) que deseja mover.
 - 2** Efetue o backup das configurações do Scanner Central Admin Server instalado no computador que deseja transferir as informações.
Para maiores detalhes sobre como efetuar o backup das configurações do Scanner Central Admin Server, consulte a seção ["Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server"](#) (página 132).
 - 3** Restaure as configurações do Scanner Central Admin Server no computador de destino.
Para maiores detalhes sobre como restaurar as configurações do Scanner Central Admin Server, consulte a seção ["Restaurando as configurações do Scanner Central Admin Server"](#) (página 133).
 - 4** Conecte na rede os computadores (com o Scanner Central Admin Server instalados) que foram movidos.
 - 5** Exporte as configurações do Scanner Central Admin Agent para o computador que será conectado ao novo Scanner Central Admin Server.
Para maiores detalhes sobre como exportar as configurações do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção ["Criando um módulo de atualização das configurações do scanner"](#) (página 61).
 - 6** Para verificar se não há problemas em instalar o módulo de atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent exportado no Passo 5, use um computador com o Scanner Central Admin Agent instalado e a versão anterior do Scanner Central Admin Server.
Registre as configurações do Scanner Central Admin Agent exportadas no Passo 5 na versão anterior do Scanner Central Admin Server e verifique se não há problemas em instalar o módulo de atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent em um computador com o Scanner Central Admin Agent instalado.
 - 7** Registre as configurações do Scanner Central Admin Agent exportadas no Passo 5 do Scanner Central Admin Server anterior.
 - 8** Instale o módulo de atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent em todos os computadores com o Scanner Central Admin Agent instalados.
- ATENÇÃO**
Ao mover-se entre servidores Scanner Central Admin, não efetue a atualização das configurações do Scanner Central Admin Agent com outros tipos de atualização ao mesmo tempo.
- 9** Quando os scanners de rede estiverem conectados, execute a detecção automática do scanner e registre todos os scanners de rede.
Para maiores detalhes sobre a detecção do scanner / registro do scanner automático, consulte a seção ["Detecção automática do scanner de rede / Registro do scanner de rede"](#) (página 100).

A.4 Backup e restauração

Backup / Restauração de dados entre versões diferentes do Scanner Central Admin Server

A tabela abaixo apresenta a compatibilidade entre versões diferentes do Scanner Central Admin Server ao efetuar o backup ou a restauração dos dados.

A versão do Scanner Central Admin Server pode ser verificada na janela de login do Scanner Central Admin Console.

A versão do Central Admin Server é exibida (Ver. 04.02.02, por exemplo) na tela de login do Scanner Central Admin Console. Na tabela abaixo, a versão é apresentada sem o 0 (4.2.x, por exemplo).

Versão do Scanner Central Admin Server (Backup)	Versão do Scanner Central Admin Server (Restauração)	Compatibilidade
4.8.x	4.8.x ou mais recente	Sim
	4.7.x ou anterior	-
4.7.x	4.7.x ou mais recente	Sim
	4.6.x ou anterior	-
4.6.x	4.6.x ou mais recente	Sim
	4.5.x ou anterior	-
4.5.x	4.5.x ou mais recente	Sim
	4.4.x ou anterior	-

Versão do Scanner Central Admin Server (Backup)	Versão do Scanner Central Admin Server (Restauração)	Compatibilidade
4.4.x	4.4.x ou mais recente	Sim
	4.3.x ou anterior	-
4.3.x	4.3.x ou mais recente	Sim
	4.2.x ou anterior	-
4.2.x	4.2.x ou mais recente	Sim
	4.1.x ou anterior	-
4.1.x	4.1.x ou mais recente	Sim
	4.0.x ou anterior	-
4.0.x	4.1.x ou mais recente	Sim (*1)
	4.0.x	Sim
	3.0.x ou anterior	-
3.0.x	4.0.x ou mais recente	Sim (*1)
	3.0.x	Sim
	2.x.x ou anterior	-
2.x.x ou anterior	3.0.x ou mais recente	Sim (*1) (*2)
	2.x.x ou anterior	Sim

Sim : Backup e restauração são possíveis.

- : Backup e restauração não são possíveis.

- *1: Para efetuar o backup, use o comando "AmBackup.exe" do Scanner Central Admin Server da versão que será restaurada.
- *2: Se a Lista de eventos da versão antiga for exibida na janela [Detalhes do evento] da nova versão, as informações do Endereço IP não serão exibidas.

Nome da fonte do evento reproduzido pelo Scanner Central Admin Server

O nome da fonte do evento reproduzido pelo Scanner Central Admin Server são:

Versão do Scanner Central Admin Server	Nome da fonte do evento
3.0.x ou mais recente	Scanner Central Admin Server
Anterior à versão 2.x.x	iScanner Central Admin

A.5 Comparação entre scanners de rede e scanners de imagem

Esta seção compara os scanners de rede e de imagem.

Função		Tipo do scanner		Observações
Categoria	Detalhes	Scanners de rede	Scanner de imagem	
Atualizações do scanner	Atualizações do programa	Sim	Sim	<ul style="list-style-type: none"> - Para scanners de imagem Atualizações de firmware/driver/ programas podem ser distribuídas - Para scanners de rede Atualizações de sistema/ instalação de add-in podem ser distribuídas
	Configurações	Sim	Sim	<ul style="list-style-type: none"> - Para scanners de imagem Atualizações de configurações do scanner/ programas/ Scanner Central Admin podem ser distribuídas - Para scanners de rede Atualizações de configurações do scanner/modo de tarefas podem ser distribuídas

Função		Tipo do scanner		Observações
Categoria	Detalhes	Scanners de rede	Scanner de imagem	
Atualizações do scanner	Restrições do período de atualização do software	Sim	Sim	Nenhum
	Atualização programada	Sim	-	<ul style="list-style-type: none"> - Para scanners de imagem De acordo com as configurações do Scanner Central Admin Agent, atualizações podem ser verificadas periodicamente
Monitoramento de scanner	Detecta problemas nos scanners	Sim	Sim	Nenhum
	Monitora o status de operação do scanner	Sim	Sim	

Função		Tipo do scanner		Observações
Categoria	Detalhes	Scanners de rede	Scanner de imagem	
Monitoramento de scanner	Monitoramento de peças de consumo	Sim	Sim	Nenhum
	Configurações do e-mail de notificação de erros	Sim	Sim	
	Informações da manutenção	Sim (*2)	Sim (*1)	
Gerenciamento de scanner	Adicionar / Editar / Excluir configurações do scanner	Sim	Sim	
	Exportar / importar no formato CSV	Sim	Sim	
	Operação remota dos scanners com Admin Tool	Sim	-	
	Deteção do scanner de rede / Registro	Sim	Não	

Função		Tipo do scanner		Observações
Categoria	Detalhes	Scanners de rede	Scanner de imagem	
Estatísticas	Lista de estatísticas	Sim	Sim	Nenhum
Lista de eventos	Janela[Lista de eventos]	Sim	Sim	
Coletar registros de auditoria	Coletar log de sistema / log do usuário	Sim	Não	
Informações do usuário	As informações do usuário são compartilhadas entre scanner	Sim	-	

Sim : Possui suporte

Não : Não possui suporte

- : Não aplicável

*1 : A informação pode não estar disponível em alguns modelos.

*2 : Compatível apenas com o N7100.

A.6 Atualizando o Scanner Central Admin

Como atualizar o Scanner Central Admin

- 1 Desconecte da rede o computador qual o Scanner Central Admin Server está instalado.
- 2 Efetue o backup das configurações do Scanner Central Admin Server.
Para maiores detalhes sobre como efetuar o backup das configurações do Scanner Central Admin Server, consulte a seção ["Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server"](#) (página 132).

DICAS

O backup das configurações do Scanner Central Admin Server só será utilizado se um problema ocorrer durante o processo de atualização.

Se um problema ocorrer durante a atualização, restaure as configurações do Scanner Central Admin Server. Para maiores detalhes sobre como restaurar as configurações do Scanner Central Admin Server, consulte a seção ["Restaurando as configurações do Scanner Central Admin Server"](#) (página 133).

- 3 Atualize o Scanner Central Admin Server.
- 4 Conecte na rede o computador qual o Scanner Central Admin Server está instalado.
- 5 Desinstale o Scanner Central Admin Console.
Para maiores detalhes sobre a desinstalação do Scanner Central Admin Console, consulte a seção ["A.7 Desinstalando o programa"](#) (página 165).

- 6 Instale o Scanner Central Admin Console.
Para maiores detalhes sobre a instalação do Scanner Central Admin Agent, consulte a seção ["2.3 Instalando o Scanner Central Admin Console"](#) (página 33).

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do Scanner Central Admin

Instalação do Scanner Central Admin

Usando o Scanner Central Admin Server

Usando alertas de e-mail

Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado

Manutenção do Scanner Central Admin

Apêndice

Glossário

Como transferir dados para a versão atualizada do Scanner Central Admin Server

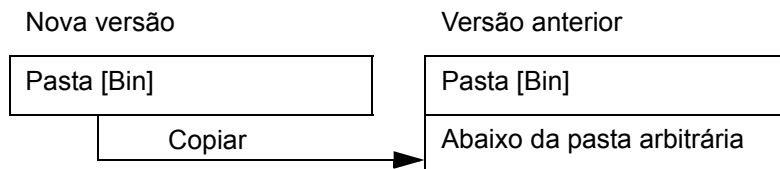
Quando atualizar o Scanner Central Admin Server para usar um servidor diferente como Scanner Central Admin Server, os dados da versão anterior do Scanner Central Admin Server devem ser transferidos para a nova versão.

Os dados podem ser transferidos executando os comandos "AmBackup.exe" e "AmRestore.exe" no computador em que o Scanner Central Admin Server está instalado.

DICAS

- Ao atualizar a versão do Scanner Central Admin Server, não é necessário transferir os dados.
- Certifique-se de exportar os registros de auditoria com antecedência, já que os mesmos não serão transferidos com esta operação.

- 1 Se o .NET Framework 4 ou mais recente não estiver instalado no computador onde a versão antiga do Scanner Central Admin Server software está instalada, faça o download a partir do site da Microsoft e instale-o no computador.
- 2 Copie a seguinte pasta [Bin] na nova versão do Scanner Central Admin Server abaixo da pasta arbitrária da versão anterior. Não copie e substitua pasta [Bin] da versão anterior.

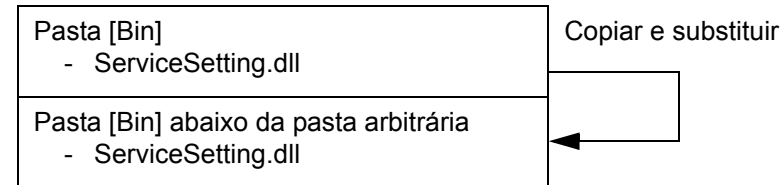


- Local de armazenamento da pasta [Bin]

Abaixo da pasta [AmManager] na pasta de instalação do novo Scanner Central Admin Server

- 3 Na versão anterior do Scanner Central Admin Server, copie e substitua o arquivo "ServiceSetting.dll" na pasta [Bin] para a pasta [Bin] que foi copiado abaixo da pasta arbitrária.

Versão anterior



- Local de armazenamento do arquivo "ServiceSetting.dll"

Abaixo da pasta [AmManager\Bin] na pasta de instalação do Scanner Central Admin Server anterior

- 4 Execute "AmBackup.exe" na pasta [Bin] que foi copiada abaixo da pasta arbitrária da versão anterior do Scanner Central Admin Server.

⇒ Será efetuado o backup dos dados da versão anterior do Scanner Central Admin Server.

- Local de armazenamento do arquivo "AmBackup.exe"

Abaixo da pasta [Bin] na pasta arbitrária do Scanner Central Admin Server anterior

Para maiores detalhes sobre o "AmBackup.exe", consulte a seção "[Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server](#)" (página 132).

ATENÇÃO

Se efetuar o backup executando o "AmBackup.exe" na pasta [Bin] pela pasta de instalação da versão anterior, não é possível restaurar os dados na nova versão do Scanner Central Admin Server.

Certifique-se de efetuar o backup executando "AmBackup.exe" que foi copiado da nova versão.

5 Execute "AmRestore.exe" na nova versão do Scanner Central Admin Server.

⇒ Os dados do backup efetuado no Passo 4 serão restaurados na nova versão do Scanner Central Admin Server.

- Local de armazenamento do arquivo "AmRestore.exe"

Abaixo da pasta [AmManager\Bin] na pasta de instalação do novo Scanner Central Admin Server

Para maiores detalhes sobre o "AmRestore.exe", consulte a seção ["Restaurando as configurações do Scanner Central Admin Server" \(página 133\)](#).

A.7 Desinstalando o programa

Precauções ao desinstalar o Scanner Central Admin Server

- Antes de iniciar a desinstalação, desconecte o Scanner Central Admin Server da rede.
Se o processo de desinstalação for concluído enquanto o Scanner Central Admin Server estiver conectado na rede, a operação normal não poderá ser garantida.
- Todos os arquivos da pasta de instalação serão excluídos quando o Scanner Central Admin Server for desinstalado. Faça o backup das informações relacionadas ao Scanner Central Admin Server como solicitado. Para maiores detalhes, consulte a seção "[Fazendo o backup das configurações do Scanner Central Admin Server](#)" (página 132).
- Se a seguinte mensagem for exibida durante a desinstalação do Scanner Central Admin Server, clique [Tentar novamente].
Outros programas possuem acesso exclusivo ao arquivo ASPNETDB.MDF. Feche-os e clique "Tentar novamente".
Mesmo que a mesma mensagem seja exibida novamente, reinicie o Scanner Central Admin Server e desinstale-o de novo.

Precauções ao desinstalar o Scanner Central Admin Console

Antes de iniciar a desinstalação, feche o Scanner Central Admin Console.
Se o processo de desinstalação for concluído enquanto o Scanner Central Admin Console estiver em execução, a operação normal não poderá ser garantida.

Como desinstalar o aplicativo

1 Ligue o computador.

ATENÇÃO

Efetue o login do computador como administrador.

2 Feche todos os programas abertos.

3 Selecione o menu [Iniciar] → [Painel de Controle] → [Desinstalar um programa].

⇒ A lista de programas instalados será exibida na janela [Desinstala ou altera um programa].

4 Selecione o programa a ser excluído.

- Para excluir o Scanner Central Admin Server:
Selecione [Scanner Central Admin Server].
- Para excluir o Scanner Central Admin Console:
Selecione [Scanner Central Admin Console].
- Para excluir o Scanner Central Admin Agent:
Selecione [Scanner Central Admin Agent].

5 Pressione o botão [Desinstalar] ou [Desinstalar/Alterar].

6 Se uma mensagem de confirmação for exibida, clique o botão [OK] ou [Sim].

⇒ O programa será desinstalado.

DICAS

Dependendo das Configurações de Controle de Conta de Usuário, a mensagem "Um programa não identificado deseja ter acesso ao seu computador" pode ser exibida. Neste caso, selecione [Permitir] para continuar a instalação.

ATENÇÃO

- A informação exibida na janela pode diferir dependendo do sistema operacional utilizado. Siga as instruções exibidas em cada sistema operacional.
Exemplo: Windows XP
 - [Desinstalar um programa] → [Adicionar ou remover programas]
 - Botão [Desinstalar] ou [Desinstalar/Alterar] → botão [Alterar/remover]
- Se os programas abaixo forem desinstalados antes do Scanner Central Admin Server, os mesmos precisarão ser reinstalados.
 - Microsoft SQL Server Native Client
 - Microsoft SQL Server Setup Support Files
 Neste caso, desinstale os componentes descritos acima.
- No caso de o Scanner Central Admin Server interagir com o Microsoft Office SharePoint Server, o Scan to Microsoft SharePoint instalado não será desinstalado.

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
Admin

Instalação do
Scanner Central
Admin

Usando o Scanner
Central Admin
Server

Usando alertas
de e-mail

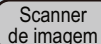
Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado

Manutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

A.8 Criando e instalando um módulo de atualização pelo aplicativo do usuário



Esta seção apresenta um exemplo da seção "[Criando um módulo de atualização através do programa do usuário](#)" (página 60), que descreve como criar e instalar um módulo de atualização para copiar um arquivo em uma pasta especificada.

- 1 Crie um arquivo de lotes "sample.bat" para copiar o arquivo "sample.ini" em uma pasta especificada, e em seguida coloque os 2 arquivos em "C:\sample".

O exemplo abaixo é um arquivo de lotes "sample.bat":

```
set dstPath=C:\work (*1)
if not exist %dstPath% mkdir %dstPath%
if errorlevel 1 goto error
copy /y sample.ini %dstPath% (*2)
if errorlevel 1 goto error
exit 0 (*3)
:error
exit 1 (*4)
```

*1: Uma pasta especificada no computador conectado ao scanner

*2: Cópia o arquivo

*3: Valor de retorno (0: sucesso)

*4: Valor de retorno (outros números: falha)

- 2 Crie o módulo de atualização no SCAModuleCreator. Siga o procedimento em "[Criando um módulo de atualização através do programa do usuário](#)" (página 60), e ajuste as seguintes configurações na janela [Criar o aplicativo do usuário] para criar o módulo de atualização.

Configuração	Valor	Explicação
Pasta de origem	C:\sample	Especifique a pasta onde os arquivos (arquivo "sample.ini" e arquivo de lotes "sample.bat" para copiar o arquivo na pasta especificada) serão salvos.
Salvar no	User-defined	Especifique a pasta de armazenamento do módulo de atualização.
Versão / Nome	CopySamlpe_V01L01	Insira um nome para reconhecer o módulo de atualização.
Diretório de inicialização	sample.bat	Especifique o arquivo de lotes pelo passo 1 para copiar o arquivo à pasta especificada.

- 3 Efetue o upload do módulo de atualização no Scanner Central Admin Console. Para maiores detalhes sobre o upload dos módulos de atualização, consulte a seção "[Efetuando o upload de um módulo de atualização](#)" (página 62).
- 4 Instale o módulo de atualização. Para maiores detalhes sobre a instalação dos módulos de atualização, consulte a seção "[Instalando um módulo de atualização](#)" (página 64).

A.9 Configuração do aplicativo do Scanner Central Admin

A configuração e versão do Scanner Central Admin 4.8 são as seguintes:

- Scanner Central Admin Server 4.8
- Scanner Central Admin Console 3.4
- Scanner Central Admin Agent 1.6

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

A.10 Conectividade do Scanner Central Admin Server

Os scanners compatíveis variam de acordo com a versão do Scanner Central Admin Server, tal como demonstrado abaixo.

Versão do Scanner Central Admin Server	Scanner de imagem	Scanner de rede		
		fi-6010N	N1800	N7100
iScanner Central Admin Server 2.0	-	Sim	-	-
Scanner Central Admin Server 3.0	-	Sim	Sim	-
Scanner Central Admin Server 4.0 to 4.5	Sim	Sim	Sim	-
Scanner Central Admin Server 4.6 ou mais recente	Sim	Sim	Sim	Sim (*1)

Sim : Possui suporte

- : Não possui suporte

*1 : Algumas funções não estarão disponíveis, dependendo do ambiente operativo. Para maiores detalhes, consulte a seção ["Software necessário à integração com o N7100"](#) (página 23).

A.11 Notificações dos códigos de mensagem através de interceptação SNMP

São exibidas a seguir as notificações dos códigos de mensagem através de interceptação SNMP.

Código	Mensagem	Conteúdo da mensagem	Ação
0F090000	This is a test message from Scanner Central Admin Agent.	Mensagem de teste enviada.	Não é necessária qualquer ação.
0F070004	Consumable part counter was cleared. Consumable part:XXXXX Counter before clearing value:XXXXX	O contador da peça de consumo foi reiniciado.	Não é necessária qualquer ação.
0F080001	Scanner was changed.	O scanner foi alterado.	Não é necessária qualquer ação.
0F080002	The scanner maintenance part needs to be cleaned.Maintenance Part:XXXXX	Esta é a altura em que deverá limpar a peça de manutenção do scanner.	Limpe a peça de manutenção. O nome da peça de manutenção a ser limpa é exibido em XXXXX. Para maiores detalhes sobre o procedimento de limpeza, consulte o Manual de instruções do scanner utilizado. Se a mensagem não desaparecer após limpar o scanner, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.
1F060001	Temporary scanner error was detected. [Error Details]	Foi detetado um erro temporário do scanner.	Tente uma das seguintes opções: <ul style="list-style-type: none"> ● Consulte os [Detalhes do erro] da mensagem para continuar. ● Clique sobre o botão de [Detalhes do erro] na janela [Detalhes do evento] do Scanner Central Admin Console para consultar o Error Recovery Guide do scanner.
6F070001	Scanner consumable needs to be replaced now. Consumable part:XXXXX	Esta é a altura em que deverá substituir a peça de consumo do scanner.	Substitua a peça de consumo. O nome da peça de consumo a ser substituída é exibido em XXXXX.

Código	Mensagem	Conteúdo da mensagem	Ação
6F070002	Scanner consumable needs to be replaced soon. Consumable part:XXXXX	Uma das peças de consumo do scanner necessita ser substituída em breve.	Substitua a peça de consumo. O nome da peça de consumo a ser substituída é exibido em XXXXX.
6F070003	Scanner consumable has passed its rated lifetime and needs to be replaced. Consumable part:XXXXX	Uma das peças de consumo do scanner ultrapassou o tempo de vida útil.	Substitua a peça de consumo. O nome da peça de consumo a ser substituída é exibido em XXXXX.
7F060001	Scanner error was detected. [Error Details]	Foi detectado um erro do scanner.	Tente uma das seguintes opções: <ul style="list-style-type: none"> ● Consulte os [Detalhes do erro] da mensagem para continuar. ● Clique sobre o botão de [Detalhes do erro] na janela [Detalhes do evento] do Scanner Central Admin Console para consultar o Error Recovery Guide do scanner. Se o erro se mantiver, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.
8F060001	Scanner parts replacement notification was detected. [Error Details]	Foi detectado um erro relacionado com a substituição de uma peça do scanner.	Tente uma das seguintes opções: <ul style="list-style-type: none"> ● Consulte os [Detalhes do erro] da mensagem para continuar. ● Clique sobre o botão de [Detalhes do erro] na janela [Detalhes do evento] do Scanner Central Admin Console para consultar o Error Recovery Guide do scanner. Se o erro se mantiver, contate o revendedor autorizado onde o aparelho foi adquirido ou a assistência técnica da FUJITSU.

Glossário

A

[AAD \(Alimentador Automático de Documentos\)](#)

B

[Base de alimentação](#)

C

[Configuração padrão](#)

D

[Driver](#)

E

[Emulação](#)

F

[Flatbed](#)

G

[Gerenciador SNMP](#)

I

[Impressor](#)

[Interceptação SNMP](#)

[ISIS](#)

M

[Módulo de alimentação](#)

P

[Painel de operações](#)

R

[Rolo de freio](#)

[Rolo de separação](#)

S

[Sistema de gerenciamento integrado](#)

[SMTP \(Simple Mail Transfer Protocol\)](#)

[SNMP \(Simple Network Management Protocol\)](#)

T

[TWAIN](#)

[Início](#)[Sumário](#)[Índice](#)[Introdução](#)[Visão geral do
Scanner Central
Admin](#)[Instalação do
Scanner Central
Admin](#)[Usando o Scanner
Central Admin
Server](#)[Usando alertas
de e-mail](#)[Interagindo com o
sistema de
gerenciamento
integrado](#)[Manutenção do
Scanner Central
Admin](#)[Apêndice](#)[Glossário](#)

A

AAD (Alimentador Automático de Documentos)

Mecanismo de alimentação de papel que permite a digitalização de várias folhas de documentos automaticamente.

B

Base de alimentação

Peça que separa os documentos antes de serem alimentados pelo AAD. Um material de borracha é usado no local onde o documento entra em contato com o Módulo de alimentação.

C

Configuração padrão

(Hardware)

Valores configurados na fábrica.

(Software)

Valores configurados no ato da instalação do programa.

D

Driver

Programa do sistema operacional que permite a interação com um dispositivo do hardware.

E

Emulação

Processo de alteração das configurações do firmware para imitar o scanner de um modelo diferente.

F

Flatbed

Scanner do tipo flatbed.

Os documentos são colocados um de cada vez na parte do vidro do scanner para serem digitalizados.

Pode ser usado para digitalizar documentos que não podem ser executados com um AAD, como livros e folhetos.

G

Gerenciador SNMP

Programa que fornece uma fácil indicação de interceptações SNMP enviadas pelo terminal.

I

Impressor

Impressor que imprime caracteres alfanuméricos na frente ou no verso do documento. Pode ser usado para gerenciar as imagens digitalizadas adicionando nomes, datas ou números de série.

Interceptação SNMP

Relatório usado para enviar notificações do status através do terminal para o gerenciador SNMP.

ISIS

ISIS (Image Scanner Interface Specification) é um padrão API (Application Program Interface) para dispositivos de imagens (scanners e câmeras digitais, por exemplo) desenvolvido pela Captiva, uma divisão da EMC Corporation (Traduções de Pixel) em 1990. Para o uso de dispositivos compatíveis a este padrão, é necessário que seja instalado o driver que suporta o padrão ISIS.

M

Módulo de alimentação

Rolo que separa e alimenta apenas uma folha dos documentos carregados na Bandeja de entrada ao AAD.

P

Painel de operações

Painel composto por um display e botões. É usado nas operações do scanner como selecionar funções e alterar configurações.

R

Rolo de freio

Rolo que evita a alimentação simultânea de várias folhas do documento ao AAD.

Rolo de separação

Rolo que separa uma folha do lote de documentos na Bandeja de entrada e leva-a ao AAD.

S

Sistema de gerenciamento integrado

Sistema que gerencia as várias operações do sistema corporativo de forma abrangente.

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)

Protocolo utilizado para enviar e-mails.

SNMP (Simple Network Management Protocol)

Protocolo usado para monitorar e gerenciar redes.

T

TWAIN

TWAIN (Technology Without Any Interesting Name) é um padrão API (Application Program Interface) para dispositivos de imagens (scanners e câmeras digitais, por exemplo) desenvolvidos pelo TWAIN Working Group. Para o uso de dispositivos compatíveis a este padrão, é necessário que seja instalado o driver que suporta o padrão TWAIN.

Índice

A

Adicionar	
configuração do scanner	96
AmBackup.exe	132
AmExportLog	80
AmInvestigate.exe	134
AmRestore.exe	133
Atualização do sistema	66
Atualizar	
configuração do scanner	71
Scanner Central Admin Agent	135
scanner de imagem	54, 56
scanner de rede	66

B

Backup	
configurações do Scanner Central Admin Server	132
Backup e restauração	158

C

Características	16
CollectAgentInfo.exe	135
Como atualizar o Scanner Central Admin	162
Como desinstalar o aplicativo	165
Como mover para um Scanner Central Admin Server	
diferente	157
Como usar este manual	2
Comparação entre o Scanner Central	
Admin dos scanners de rede	157, 158, 160
Configuração do scanner	82

Configuração do sistema	19
Configurações da mensagem de interceptação	
SNMP	125
Configurações do modo de tarefas	73
Configurações do Scanner Central Admin Server	50
Configurar	
ambiente de operação do Scanner Central Admin	
Server	48
firewall	44
gerenciador SNMP	123
sistema de gerenciamento integrado	123
Configurar o Scanner Central Admin Agent	
configurações da mensagem de interceptação	
SNMP	125
configurações do e-mail	111
configurações do Scanner Central Admin Server	50
Convenções	5
Criar	
módulo de atualização	57

D

Deteção automática	100
--------------------------	-----

E

Editar	
configuração do scanner	97
grupo	98
itens para exibir na lista de scanners	102
Efetuar o login do Scanner Central Admin Console	46

Início

Sumário

Índice

Introdução

Visão geral do
Scanner Central
AdminInstalação do
Scanner Central
AdminUsando o Scanner
Central Admin
ServerUsando alertas
de e-mailInteragindo com o
sistema de
gerenciamento
integradoManutenção do
Scanner Central
Admin

Apêndice

Glossário

Índice	
Efetuar o upload módulo de atualização	62
Excluir configuração do scanner	97
Exemplos de operação	105
Exportar configuração do scanner	99
estatísticas	77
lista de eventos	78
F	
Formato do arquivo da lista de eventos	155
Formato do arquivo de configuração do scanner para exportar	146
para importar	154
Formato do arquivo de estatísticas	156
Funções	17
G	
Gerenciar scanner	82
Guia rápido alertas de e-mail	109
Scanner Central Admin Server	40
sistema de gerenciamento integrado	121
I	
Importar configuração do scanner	99
Importar certificado (para HTTPS)	43
Instalação	29
Instalar Add-in	68
Error Recovery Guide	45
módulo de atualização	64
Scanner Central Admin Agent	35
Scanner Central Admin Console	33
Scanner Central Admin Server	31
Introdução	3
L	
Lista do número de porta	27
M	
Manutenção	131
Scanner Central Admin Agent	135
Scanner Central Admin Server	132
scanner de rede	138
Mensagens	140
Modos de operação	20
Monitorar rede do scanner	75
scanner	75
status de operação do scanner	76
N	
Número de scanners que podem ser gerenciados de forma centralizada	27
O	
Obter suporte técnico SCAModuleCreator	137
Scanner Central Admin Agent	135
Scanner Central Admin Server	134

Início
Sumário
Índice
Introdução
Visão geral do Scanner Central Admin
Instalação do Scanner Central Admin
Usando o Scanner Central Admin Server
Usando alertas de e-mail
Interagindo com o sistema de gerenciamento integrado
Manutenção do Scanner Central Admin
Apêndice
Glossário

Operação		
interagir com o sistema de gerenciamento		
integrado.....	21, 120	
usar alertas de e-mail.....	21, 108	
usar o Scanner Central Admin Server	20, 39	
P		
Programas necessários para cada operação.....	30	
R		
Registrar		
scanner	53	
Registros de auditoria		
coletar	79	
exportar	80	
formato do arquivo	80	
Requisitos da rede.....	26	
Requisitos do sistema	22	
Scanner Central Admin Agent.....	25	
Scanner Central Admin Console.....	23	
Scanner Central Admin Server	22	
Restaurar		
configurações do Scanner Central Admin Server	133	
S		
SCAModuleCreatorCollectLog.exe.....	137	
Scanner Central Admin		
características	16	
configuração do sistema	19	
funções principais	17	
instalação	29	
visão geral.....	15	
Scanner Central Admin Agent		
manutenção	135	
Scanner Central Admin Server		
manutenção	132	
Scanner de imagem		
atualizar.....	54, 56	
Scanner de rede		
atualizar.....	66	
manutenção	138	
Setup.exe	38	
T		
Tipos de atualização disponíveis		
scanner de imagem.....	56	
scanner de rede	66	
V		
verificando		
gerenciador SNMP.....	123	
sistema de gerenciamento integrado	123	
Verificar		
configurações do servidor SMTP	110	
detalhes do scanner.....	103	
gerenciador SNMP.....	123	
sistema de gerenciamento integrado	123	
status da atualização		
scanner de imagem	65	
scanner de rede	74	
Visão geral	15	
Visualizar		
estatísticas	77	
lista de eventos	78	

Guia do usuário do Scanner Central Admin 4.8

P2WW-2817-01PTZ0

Data de publicação: novembro de 2016

Publicado por: PFU Limited

- O conteúdo deste manual está sujeito a alterações sem aviso prévio.
- A PFU Limited não assume qualquer responsabilidade pelos danos acidentais ou conseqüentes resultantes do uso deste produto, bem como pelas reclamações feitas por terceiros.
- A cópia total ou parcial do conteúdo deste manual, assim como os programas do scanner são proibidas por lei.