

Tipos de arquivos da atualização que puderam ser instalados em um sistema de FireSIGHT

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Tipos de atualizações](#)

[Página da atualização na interface da WEB](#)

[Atualização do produto](#)

[Atualização da regra](#)

[Atualização de GeoDB](#)

[Atualização da inteligência de Segurança](#)

[Atualização da Filtragem URL](#)

Introdução

Este documento fornece uma vista geral dos vários tipos de atualização arquivada em um sistema de FireSIGHT para manter um sistema atualizado. Alguns arquivos atualizam o software e o sistema operacional de seu sistema de FireSIGHT, quando alguns arquivos aumentarem a Segurança.

Pré-requisitos

Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

As informações neste documento são baseadas nas seguintes versões de hardware e software:

- Dispositivos do 7000 Series de Sourcefire FirePOWER, dispositivos do 8000 Series, e dispositivos virtuais NGIPS
- Versão de software 5.0 de Sourcefire ou mais atrasado

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de

laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

Tipos de atualizações

Em sistemas de FireSIGHT, estes tipos de atualizações podem ser instalados:

	Descrição	Exemplo
Atualização	<ul style="list-style-type: none">• Introduz novos recursos e componentes.	<code>Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Upgrade-5.4.0-763.sh</code>
Correção de programa	<ul style="list-style-type: none">• Inclui correções de bug.• Resolve problemas conhecidos.• Inclui as definições fornecidas nas correções dinâmica anterior.	<code>Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Patch-5.4.1-59.sh</code>
Atualização da regra de Sourcefire (SRU)	<ul style="list-style-type: none">• Pode ser instalada a versão de software em 5.0 ou em mais atrasado.• Regras do Snort das atualizações e regras compartilhadas do objeto.	<code>Sourcefire_Rule_Update-2015-05-20-001-vrt.sh</code>
Base de dados da vulnerabilidade (VDB)	<ul style="list-style-type: none">• Atualiza as impressões digitais,	<code>Sourcefire_VDB_Fingerprint_Database-4.5.0-241.sh</code>

os detectores, e a informação da vulnerabilidade para aplicativos e sistemas operacionais.

Atualização da base de dados de SourceFire GeoLocation (GeoDB)

- Atualiza os dados geográficos associados com os endereços IP roteáveis.

`Sourcefire_Geodb_Update-2015-05-09-001.sh`

Alimentação da inteligência de Segurança

- Atualiza a lista de endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT usada por endereços IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT.

As alimentações são transferidas periodicamente e automaticamente da nuvem pelo centro de gerenciamento de FireSIGHT.

Dados da Filtragem URL

- Atualiza os dados usados para a Filtragem URL em regras do controle de acesso.

As alimentações são transferidas periodicamente e automaticamente da nuvem pelo centro de gerenciamento de FireSIGHT.

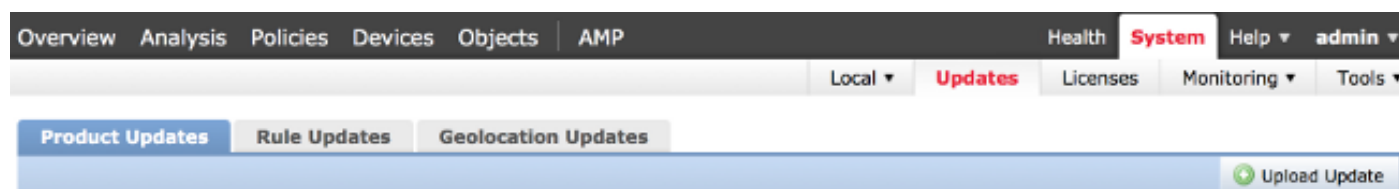
A fim atualizar um centro de gerenciamento de FireSIGHT, você pôde ter que navegar às várias páginas da interface da WEB. Depende do tipo de atualização que você quer transferir. Esta seção fornece a navegação às várias páginas da atualização.

Atualização do produto

A fim transferir arquivos pela rede ou instalar estes componentes, escolha o **sistema > as atualizações**, e escolha a aba das **atualizações do produto**:

- Atualização
- Correção de programa
- VDB

Se você quer transferir uma elevação, remende, ou arquivo VDB da site de suporte de Cisco diretamente, **atualizações da transferência do clique**. O botão está disponível na parte inferior da página. Alternativamente, se você transferiu manualmente um arquivo da [site de suporte de Cisco](#) e você quer a transferir arquivos pela rede ao sistema de FireSIGHT, **atualização da transferência de arquivo pela rede do clique**.



Atualização da regra

A fim atualizar o SRU, escolha o **sistema > as atualizações**, e escolha a aba das **atualizações da regra**.

Atualização de GeoDB







A fim atualizar o GeoDB, escolha o **sistema > as atualizações** e escolha a aba das **atualizações de Geolocation**.

Atualização da inteligência de Segurança

A fim atualizar a alimentação da inteligência de Segurança, escolha **objetos > Gerenciamento do objeto**. Escolha a opção da **inteligência de Segurança do painel esquerdo**, e **alimentações da atualização do clique**. Se você quer atualizar sua alimentação feita sob encomenda ou você quer criar uma lista feita sob encomenda, o clique **adiciona a inteligência de Segurança**.

Overview Analysis Policies Devices **Objects** AMP Health System Help admin

Object Management Update Feeds Add Security Intelligence Filter

	Name	Type	
Network	Global Blacklist	List	 
Security Intelligence	Global Whitelist	List	 
Port	Sourcefire Intelligence Feed Last Updated: 2015-05-22 08:21:12	Feed	 

Atualização da Filtragem URL

A fim atualizar o base de dados da Filtragem URL, escolha o **sistema** > o **Local** > a **configuração**. Escolha **serviços da nuvem** e clique a **atualização agora**.

Overview Analysis Policies Devices Objects AMP Health **System** Help admin

Local > Configuration Updates Licenses Monitoring Tools

Information

- HTTPS Certificate
- Database
- Management Interfaces
- Process
- Time
- Remote Storage Device
- Change Reconciliation
- Console Configuration
- Cloud Services**

URL Filtering

- Enable URL Filtering
- Enable Automatic Updates
- Query Cloud for Unknown URLs
- Last URL Filtering Update: 2015-05-22 01:55:00 Update Now

Advanced Malware Protection

- Share URI Information of malware events with Sourcefire
- Use legacy port 32137 for network AMP lookups

Save