



McAfee VirusScan Enterprise for Storage

Estendendo aos ambientes de armazenamento uma segurança comprovada

Principais vantagens

Proteção contínua para dispositivos de armazenamento e seus dados

- Nossa tecnologia de varredura premiada e comprovada foi estendida aos ambientes de armazenamento
- Confie em uma segurança contínua, atualizada e em tempo real
- Reduza o risco de disseminação de arquivos maliciosos por todo o ambiente e pela rede corporativa
- A alta disponibilidade garante a continuidade dos negócios no improvável caso de falha de um produto

Uma solução econômica

- Um único produto pode ser usado para proteger múltiplos filers NAS, reduzindo os custos de TI e a sobrecarga
- O suporte a múltiplos fornecedores economiza tempo e trabalho para a TI e elimina a necessidade de produtos pontuais separados para cada fornecedor

Gerenciamento comum da segurança

- Distribua o software McAfee ePO para gerenciar todas as suas novas soluções de segurança ou aproveite o seu investimento atual adicionando o McAfee VirusScan Enterprise for Storage à sua plataforma McAfee ePO
- Simplifique a distribuição, configuração e administração de todas as suas soluções McAfee

O desafio

O software antimalware é amplamente reconhecido como um componente essencial da segurança corporativa. Apesar disso, muitos data centers corporativos no mundo todo continuam vulneráveis. Essa situação é resultado do fato de que o armazenamento vinculado à rede (network-attached storage, NAS), utilizado por muitas organizações para armazenar grandes quantidades de dados, geralmente não é protegido adequadamente contra malware e outras ameaças à segurança.

Para limitar essa exposição e garantir uma segurança confiável para o armazenamento, as empresas precisam de uma solução de alto desempenho e alta disponibilidade, compatível com uma ampla gama de fornecedores. O McAfee® VirusScan® Enterprise for Storage — parte da oferta de produtos da Intel® Security — pode impedir que o malware penetre em sistemas NAS e se prolifere para computadores de clientes pela rede e por todo o ambiente.

McAfee VirusScan Enterprise for Storage

Mais de 50 milhões de usuários corporativos em todo o mundo confiam em nossa tecnologia antimalware comprovada para a segurança de endpoint. O McAfee VirusScan Enterprise for Storage estende ao data center a tecnologia comprovada do premiado software McAfee VirusScan, proporcionando proteção em tempo real contra ameaças para ambientes NAS de missão crítica.

Toda vez que um usuário envia um arquivo para um dispositivo NAS compartilhado, existe a possibilidade de proliferação de infecções por vírus e outros tipos de malware através

do dispositivo de armazenamento, do data center e de toda a rede. O McAfee VirusScan Enterprise for Storage bloqueia o malware antes que este alcance dispositivos NAS de missão crítica. Ele analisa arquivos em tempo real conforme estes são adicionados ao dispositivo NAS ou modificados. Se um arquivo infectado for detectado, ele será colocado imediatamente em quarentena, protegendo as enormes quantidades de dados armazenados nos data centers corporativos.

O McAfee VirusScan Enterprise for Storage oferece o máximo em flexibilidade para acomodar uma variedade de ambientes e configurações de armazenamento. Um mecanismo de varredura do McAfee VirusScan Enterprise for Storage pode ser configurado para dar suporte a vários dispositivos NAS. Alternativamente, para um failover robusto, vários mecanismos de varredura do McAfee VirusScan Enterprise for Storage podem ser configurados para examinar um único dispositivo de armazenamento de vários terabytes.

Gerenciabilidade corporativa

O McAfee VirusScan Enterprise for Storage é administrado pelo software McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™), o premiado console de gerenciamento de segurança que oferece à empresa uma defesa coordenada e proativa contra ataques e ameaças maliciosas. Com o software McAfee ePO como concentrador de todas as nossas soluções de gerenciamento de risco de segurança, os administradores podem minimizar o risco de sistemas não autorizados e fora de conformidade. Eles também podem manter a proteção atualizada, configurar e impor as políticas de proteção e monitorar o status de segurança 24 horas por

Requisitos de sistema

Processador

- Processador duplo/dual core de 1 GHz, com 2 GB de memória RAM

Sistemas operacionais

- Sistema operacional de 32 bits
 - Microsoft Windows Server 2008
 - Microsoft Windows Server 2003 R2
 - Microsoft Windows Server 2003
- Sistema operacional de 64 bits
 - Microsoft Windows Server 2012
 - Microsoft Windows Server 2008
 - Microsoft Windows Server 2008 R2
 - Microsoft Windows Server 2003 R2
 - Microsoft Windows Server 2003
- Aplicável somente à varredura de armazenamento NetApp
 - Appliances de armazenamento executando Data ONTAP 6.x, 7.x e 8.x

Navegador

- Microsoft Internet Explorer 7 ou superior

Memória

- 512 MB de RAM (mínimo)

Espaço livre em disco

- 20 MB após a instalação
- 45 MB durante a instalação

Interface de rede

- Ethernet 100/1.000 Mbs

Outros

- Sistema Operacional Data ONTAP 7.x ou 8.x que utilize o protocolo CIFS
- Unidade de CD-ROM ou conexão à Internet

dia, a partir de um único console centralizado e com base na Web. Distribua o software McAfee ePO e gerencie todas as suas novas soluções de segurança ou amplie o seu investimento atual em gerenciamento de segurança corporativa adicionando o McAfee VirusScan Enterprise for Storage à sua plataforma McAfee ePO existente. Com o software McAfee ePO, o McAfee VirusScan Enterprise for Storage é fácil de distribuir, configurar e gerenciar. Como resultado, o software McAfee ePO pode ser utilizado para gerenciar ambientes de armazenamento no seu data center.

Recursos e vantagens

Estamos liderando a inovação em segurança para o ambiente de armazenamento

- Como fornecedora de segurança preferida de empresas no mundo todo, estamos estendendo ao ambiente de armazenamento nossa experiência confiável.

Proteja seu ambiente de armazenamento e impeça a disseminação de malware pelo ambiente e pela rede

- Bloqueie o malware antes que ele chegue aos dispositivos NAS.
- Faça varredura de arquivos em tempo real conforme eles são adicionados ao dispositivo NAS ou modificados.
- Detecte arquivos infectados e coloque-os em quarentena imediatamente para proteger as grandes quantidades de dados armazenados no seu data center.
- Dê suporte a múltiplos dispositivos NAS com uma única solução McAfee VirusScan Enterprise for Storage ou instale múltiplos mecanismos de varredura do McAfee VirusScan Enterprise for Storage para obter um failover robusto em dispositivos de armazenamento de alta capacidade.

Uma solução única que oferece compatibilidade com os principais fornecedores de NAS economiza tempo e dinheiro e minimiza dificuldades administrativas

- Não há necessidade de comprar múltiplos produtos pontuais difíceis de gerenciar para cada tipo de dispositivo de armazenamento NAS.
- Os fornecedores compatíveis incluem NetApp, EMC, IBM, HP, Dell, Sun e Hitachi.

O software McAfee ePO simplifica, consolida e centraliza o gerenciamento dos seus ambientes de armazenamento e de todos os seus produtos da McAfee

- Acesse o monitoramento centralizado de eventos, relatórios, dashboard e fluxo de trabalho por meio de um único console de gerenciamento baseado na Web.
- Distribua, gerencie e atualize agentes e políticas a partir de uma única plataforma de gerenciamento.
- Não é necessário treinamento ou aprendizado adicional para as equipes de TI que já usam o software McAfee ePO.



McAfee. Part of Intel Security.

Av. das Nações Unidas, 8.501 - 16º andar
CEP 05425-070 - São Paulo - SP - Brasil
Telefone: +55 (11) 3711-8200
Fax: +55 (11) 3711-8286
www.intelsecurity.com

Intel e o logotipo da Intel são marcas comerciais da Intel Corporation nos EUA e/ou em outros países. McAfee, o logotipo da McAfee, ePolicy Orchestrator, McAfee ePO e VirusScan são marcas comerciais ou marcas registradas da McAfee, Inc. ou de suas afiliadas nos EUA e em outros países. Outros nomes e marcas podem ser propriedade de terceiros. Os planos, especificações e descrições de produtos aqui contidos são fornecidos apenas para fins informativos, estão sujeitos a alterações sem notificação prévia e são fornecidos sem garantia de qualquer espécie, expressa ou implícita.
Copyright © 2013 McAfee, Inc. 60751ds_dtp-vse-storage_1213B