

McAfee Network Security Manager

Controle simples e centralizado para appliances de segurança de redes distribuídas

Gerencie os sensores do sistema de prevenção de intrusões (IPS) do McAfee® Network Security Platform, os appliances do McAfee Network Access Control e os appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis sem complicações, usando esse appliance blindado, plug-and-play e que pode ser montado em rack. Como parte da oferta de produtos da McAfee, o McAfee Network Security Manager e seu gerenciamento com base em políticas satisfaz as exigências corporativas de controle abrangente, expansível, em tempo real e permanente. Das redes de pequeno e médio porte e escritórios de filiais corporativas às maiores redes globais que exigem ambientes virtualizados, nossas soluções fornecem os dados e o controle necessários para acelerar o tempo até a resolução e o tempo até a confiança.

Gerenciamento confiável para segurança de rede de missão crítica

Assuma o controle da disponibilidade e da integridade de sua rede para manter a produtividade de seus funcionários, proteger seus ativos comerciais e preservar a reputação da sua marca. Para atingir o nível correto de proteção proativa, você precisa de um sistema de sensores poderosos e eficazes de prevenção contra intrusões. Para gerenciar e controlar quem acessa os recursos de sua rede, você precisa de appliances precisos de controle de acesso à rede em sua rede. E para gerenciar e analisar o fluxo de tráfego em sua rede, você precisa da análise de comportamento da rede.

Ao distribuir esses dispositivos, você precisa de uma solução para manter sua eficiência, visibilidade, tempo de resposta e conformidade com políticas.

Confie no McAfee Network Security Manager

A simplicidade incomparável se une ao gerenciamento de segurança centralizado e em tempo real. Ele vem pré-instalado e pré-configurado, oferecendo o controle necessário para a distribuição de appliances do McAfee Network Security Platform, appliances do McAfee Network Access Control e appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis.

Principais vantagens

Controle consistente

Controle configurações e políticas para vários sensores do McAfee Network Security Platform a partir de um único sistema

Pronto para operar

Esse appliance robusto vem pré-instalado e pré-configurado com políticas testadas e aprovadas

Decisões rápidas e precisas

Reduza o tempo até a confiança com insights em tempo real de todos os seus sensores da plataforma McAfee Network Security, dos appliances do McAfee Network Access Control e dos appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis

Eficiência operacional

Integre e automatize processos de gerenciamento para poupar tempo e trabalho

Controle em tempo real de dados em tempo real

Um único appliance do McAfee Network Security Manager oferece gerenciamento centralizado, com base na Web e facilidade de uso incomparável. O console de última geração e a interface gráfica de usuário aprimorada põem você no controle dos dados de tempo real. Você pode gerenciar, configurar e monitorar facilmente todos os appliances do McAfee Network Security Platform, além dos appliances do McAfee Network Access Control e dos appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis. A interface de gerenciamento intuitiva com base na Web pode lidar com qualquer situação, de dispositivos isolados a distribuições amplas de missão crítica. A distribuição também pode ser realizada como uma instância virtual dentro de servidores VMware ESXi.

Redução do tempo até a resolução e do tempo até a confiança

Pré-instalado para operação plug-and-play, esse appliance robusto garante um controle expansível, sempre ativo e em tempo real. Ele oferece informações abrangentes e em profundidade sobre ataques para orientar a análise e a resolução. É possível até mesmo simular um bloqueio em linha para determinar o impacto potencial quando o IPS recomendar o bloqueio de um ataque.

O McAfee Network Security Manager se adapta às suas necessidades. Você pode personalizar dashboards para exibir os alertas e as consultas que julgar importantes. Se o McAfee Host Intrusion Prevention também estiver em execução, você pode agregar alertas de rede e host do IPS ao McAfee Alert Manager. Para que você mantenha o controle sobre a situação da segurança

onde quer que esteja, seja qual for o tamanho de sua rede, o acesso seguro ao McAfee Network Security Manager permite o gerenciamento remoto dos sensores distribuídos pela rede.

Conformidade facilitada

O McAfee Network Security Manager apresenta gerenciamento simples e detalhado de políticas de segurança. As políticas pré-configuradas e fáceis de usar põem você no comando imediatamente com o bloqueio predefinido. É possível definir e editar assinaturas personalizadas, e usar o IPS virtual para definir políticas individuais para hosts e segmentos de rede diferentes. Com a edição de política global é fácil definir políticas consistentes para vários dispositivos.

Para análises de auditorias e gerenciamento, você pode definir relatórios gráficos personalizados para agendamento e distribuição automáticos. A integração com a plataforma de gerenciamento McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) ajuda a unificar o gerenciamento de risco e a conformidade com políticas, permitindo responder rapidamente às ameaças. Por meio da plataforma McAfee ePO, o McAfee Network Security Manager pode recuperar diretamente informações do sistema como o status e a configuração para ajudar na resolução.

Opções de distribuição versáteis

O McAfee Network Security Manager pode ser adquirido como um appliance ou como um software executado no Microsoft Windows Server 2008. A distribuição também pode ser realizada como uma instância virtual dentro de servidores VMware ESXi.

“O console de gerenciamento do IPS oferece recursos de análise excelentes. A capacidade de criar exceções e incidentes, bem como de restringir a quantidade de alertas exibidos, era poderosa. Quando somados à geração de relatórios personalizados, os recursos de análise serão extremamente úteis para quem precisa seguir vários regimes de conformidade.”

—NSS Group

DATA SHEET

McAfee Network Security Manager — Standard Edition

O McAfee Network Security Manager é uma solução avançada para até seis sensores do McAfee Network Security Platform, appliances do McAfee Network Access Control ou appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis, distribuídos em redes de pequeno e médio porte e escritórios de filiais corporativas.

McAfee Network Security Manager — Global Edition

O McAfee Network Security Manager — Global Edition foi projetado para distribuições globais de até 100 sensores do McAfee Network Security Platform, appliances do McAfee Network Access Control ou appliances do McAfee Network Threat Behavior Analysis em redes muito grandes e distribuídas de corporações e provedores de serviços.

	McAfee Network Security Manager — Standard Edition	McAfee Network Security Manager — Global Edition
Plataformas compatíveis*	Windows Server 2008 R2 (64 bits)	Windows Server 2008 R2 (64 bits)
Número de appliances suportados do McAfee Network Security Platform, do McAfee Network Access Control ou do McAfee Network Threat Behavior Analysis	Até seis	Até 100
Especificações técnicas		
Formato físico	1U	1U
CPU	Xeon de 6 núcleos, 2,2 GHz	Xeon de 6 núcleos, 2,2 GHz
RAM	24 GB	24 GB
Controlador RAID	Sim	Sim
Espaço em disco	2x900 GB SAS	2x900 GB SAS
Placas de rede	1 (fio), 10/100/1.000	1 (fio), 10/100/1.000
Acesso remoto/gerenciamento out-of-band	Sim	Sim
Alimentação	Dupla de 450 watts CA	Dupla de 450 watts CA
Dimensões	59,1 cm P x 43,8 cm L x 4,32 cm A	59,1 cm P x 43,8 cm L x 4,32 cm A
Peso (configuração máxima)	10,46 kg	10,46 kg
Dissipação de calor	1.090 BTU/h	1.090 BTU/h

Nota: a plataforma é compatível com fonte de alimentação de CA dupla como padrão.

* Ambos os servidores físicos são iguais, apenas são licenciados para um número diferente de appliances.



Av. Nações Unidas, 8.501 – 16º andar
Pinheiros – São Paulo – SP
CEP 05425-070, Brasil
+(11) 3711-8200
www.mcafee.com/br

McAfee e o logotipo da McAfee, ePolicy Orchestrator e McAfee ePO são marcas comerciais ou marcas registradas da McAfee, LLC ou de suas afiliadas nos EUA e em outros países. Outros nomes e marcas podem ser propriedade de terceiros. Copyright © 2017 McAfee, LLC. 60622_1013B
OUTUBRO DE 2013