

# McAfee Device Control

## Evite o uso não autorizado de dispositivos de armazenamento removíveis

Unidades USB, MP3 players, CDs, DVDs e outras mídias removíveis, embora úteis, representam uma ameaça real para a sua empresa. Seu tamanho pequeno, combinado à enorme capacidade de armazenamento, torna muito fácil que propriedade intelectual e dados confidenciais de clientes saiam porta afora e caiam nas mãos erradas por meio de perda ou roubo. Como saber quem está armazenando o quê e em qual tipo de dispositivo? E mesmo que a pessoa ou pessoas tenham permissão para utilizar os dados, como ter certeza de que elas os estão mantendo a salvo?

O McAfee® Device Control impede que dados críticos saiam da sua empresa através de mídias removíveis, como unidades USB, Apple iPods, dispositivos Bluetooth, DVDs e CDs regraváveis. Ele fornece a você as ferramentas para monitorar e controlar as transferências de dados de todos os desktops e laptops — independentemente de onde os usuários e os dados confidenciais vão, mesmo quando eles não estão conectados à rede corporativa.

### Gerenciamento do controle de dispositivos

Um gerenciamento abrangente dos dispositivos ajuda a controlar e a bloquear dados confidenciais copiados para dispositivos de armazenamento removíveis. É possível especificar e categorizar parâmetros de dispositivos, como ID do produto, ID do fornecedor, número de série, classe e nome do dispositivo.

Além disso, é possível impor políticas diferentes, como bloquear ou criptografar, com base no conteúdo carregado nos dispositivos.

As políticas gerenciadas incluem, mas não se limitam a:

- Suporte para dispositivos plug-and-play e dispositivos de armazenamento removíveis — as definições de dispositivos de armazenamento removíveis são compatíveis com Mac OS X, com Microsoft Windows ou com ambos
- Os dispositivos de armazenamento removíveis podem ser bloqueados ou configurados no modo somente leitura
- Proteção com reconhecimento de conteúdo para dispositivos de armazenamento removíveis

### Principais vantagens

- **Proteção de dados incomparável:** Especifica filtragem, monitoramento e bloqueio detalhados de dados confidenciais com base em hardware e conteúdo em qualquer dispositivo de armazenamento removível
- **Gerenciamento abrangente de dispositivos:** Permite o uso seguro de dispositivos de mídia removível, sem a necessidade de “bloquear tudo” e afetar a produtividade do trabalho
- **Plataforma de gerenciamento de segurança centralizada McAfee ePO:** Distribua e gerencie de forma centralizada a política de segurança para evitar a perda de dados confidenciais por mídias removíveis
- **Visibilidade completa:** Comprove a adoção de medidas de conformidade regulatória e interna para auditores, membros do conselho e outras partes interessadas

## DATA SHEET

- Integração com o McAfee Endpoint Encryption for Files and Folders e soluções de gerenciamento de direitos digitais (DRM)
- Proteção de acesso para arquivos que residem em dispositivos de armazenamento removíveis
- Regra de dispositivo Citrix, que bloqueia o acesso ao mapeamento de dispositivos clientes magros: unidades locais, armazenamento removível, impressoras, CD/DVD, área de transferência e mais
- Regra para discos rígidos não pertencentes ao sistema, que bloqueia e monitora arquivos somente leitura e oferece notificações sobre as ações dos usuários em unidades de disco fixas

### Gerenciamento centralizado por meio do software McAfee ePO

A integração com o software McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) oferece monitoramento de eventos em tempo real e gerenciamento centralizado de políticas e incidentes. Isso permite uma coleta fácil de dados essenciais de uso, como remetente, destinatário, data e hora e evidências de dados. Com o clique de um botão, o software McAfee ePO oferece relatórios detalhados para comprovar aos auditores, gerência sênior e outras partes interessadas que as medidas de conformidade regulatória e interna estão em vigor.

Algumas das vantagens são:

- Distribuição e atualização dos agentes do McAfee Device Control pelo software McAfee ePO.
- Gerenciamento de políticas e incidentes do McAfee Device Control pelo software McAfee ePO.
- Integração com o software McAfee ePO para obter recursos de monitoramento de eventos, geração de relatórios centralizada e auditoria.
- Definição do controle de acesso baseado em funções (também conhecido como separação de tarefas) com o software McAfee ePO para a análise de incidentes.
- Notificação automática de infratores e/ou gerentes.
- Acesso à interface do suporte.

### Requisitos de sistema para o console de gerenciamento de servidor do McAfee ePO

---

#### Sistema operacional

- Microsoft Server 2003 SP1, 2003 R2

#### Requisitos de hardware

- Espaço em disco: 250 MB.
- RAM: 512 MB, 1 GB (recomendados)
- CPU: Intel Pentium II ou superior – no mínimo 450 MHz

### Requisitos de sistema para o McAfee Device Control

---

#### Sistemas operacionais

- Microsoft Windows XP Professional SP1 ou superior
- Microsoft Windows 2000 SP4 ou superior
- Mac OS X Lion, OS X Mountain Lion e OS X Mavericks

#### Requisitos de hardware

- RAM: 512 MB, 1 GB (recomendados)
- Espaço em disco: 200 MB no mínimo
- Conexão de rede: TCP/IP para acesso remoto



Figura 1 — O McAfee Device Control especifica quais dispositivos podem ser utilizados e quais dados podem ser copiados.

### Saiba mais

Para obter mais informações, visite [www.mcafee.com/br/products/device-control.aspx](http://www.mcafee.com/br/products/device-control.aspx).