

# McAfee Device Control

Impeça o uso não autorizado de dispositivos de mídia removível na rede

Dispositivos USB, MP3 players, CDs, DVDs e outras mídias removíveis, por mais úteis que sejam, acarretam um risco real à organização. As dimensões reduzidas, combinadas a uma enorme capacidade de armazenamento, facilitam muito que dados confidenciais do cliente e propriedade intelectual saiam pela porta da frente e caiam em mãos erradas através de extravio ou roubo.

Em uma pesquisa realizada pela McAfee, Inc., mais da metade dos participantes (cerca de 55%) afirmaram que usavam dispositivos portáteis semanalmente para transportar documentos confidenciais para fora da empresa<sup>1</sup>. Como saber quem está armazenando o quê em qual tipo de dispositivo? E, mesmo que estejam autorizadas a usar os dados, como ter certeza de que essas pessoas os mantêm protegidos?

## Principais vantagens

### Proteção incomparável.

- Impeça a perda de dados por uso não autorizado de dispositivos de armazenamento removíveis

### Gerenciamento abrangente de dispositivos

- Especifique detalhadamente a filtragem, o monitoramento e o bloqueio de dados confidenciais, com base no hardware ou no conteúdo, em qualquer dispositivo de armazenamento removível.
- Permita o uso seguro de dispositivos de mídia removível, sem necessidade de "bloquear tudo" ou comprometer a produtividade no trabalho

### Gerenciamento centralizado pelo ePO

- Utilize a plataforma de gerenciamento de riscos McAfee para impedir a perda de dados por meio de dispositivos de armazenamento removíveis
- Centralize a instalação e o gerenciamento da política de segurança para impedir a perda de dados confidenciais por meio de mídia removível

### Visibilidade completa

- Comprove o cumprimento das normas internas e legais para auditores, diretores e outras partes envolvidas

## Evite os custos crescentes da exposição

A perda de dados é um dos problemas de segurança mais comuns, graves e onerosos que as empresas enfrentem atualmente. Na verdade, mais de 75% das empresas da Fortune 1000 foram vítimas da perda de dados acidental ou mal-intencionada. E os custos são gigantescos. Em 2008, o custo médio para as empresas em virtude de violações de dados foi de US\$6.65 milhões.<sup>2</sup>

## Monitore e controle os dados copiados para dispositivos e mídias portáteis

O McAfee® Device Control impede que dados essenciais saiam da empresa em mídias removíveis, como unidades USB, iPods, dispositivos Bluetooth, CDs and DVDs graváveis. Ele proporciona as ferramentas para monitorar e controlar as transferências de dados de todos os desktops e laptops, seja qual for a localização dos dados confidenciais e dos usuários, e mesmo quando estes não estão conectados à rede corporativa.

O Device Control proporciona um controle altamente individualizado sobre os dados confidenciais. Especifique quais dispositivos podem e não podem ser usados. Defina quais dados podem e não podem ser copiados em dispositivos permitidos. E impeça que os usuários copiem dados de locais específicos, como um servidor de arquivos que armazena informações próprias, e de certos aplicativos, como um programa de contabilidade que gera relatórios confidenciais.

## Fiscalize automaticamente políticas detalhadas de dispositivos e dados

É fácil obter um controle centralizado sobre os ativos de informações. Use o McAfee ePolicy Orchestrator® (ePO™) para distribuir o agente McAfee Device Control para os desktops e laptops gerenciados. Em seguida, especifique detalhadamente qual conteúdo pode ou não ser copiado para quais dispositivos de armazenamento removíveis. O Device Control faz o resto, monitorando automaticamente o uso e bloqueando qualquer tentativa de usar dispositivos ou transferir dados em violação às políticas definidas, mesmo quando os dados são modificados, copiados, colados, compactados ou criptografados. Da mesma forma, o Device Control permite que as atividades comerciais legítimas prossigam sem interrupção.

## Demonstre a conformidade normativa sempre que necessário

O McAfee Device Control proporciona visibilidade e controle totais sobre a transferência de informações confidenciais para dispositivos e mídias de armazenamento removíveis. A integração com o ePO permite coletar facilmente dados essenciais de uso, como dispositivo, data/hora e evidências de dados. Um único clique habilita o monitoramento em tempo real e a geração de um relatório pericial detalhado para comprovar aos auditores, diretores e outras partes interessadas que as medidas de conformidade internas e legais estão em vigor.

## Requisitos do Sistema

### ePO Server

Sistemas operacionais

- Microsoft Server 2003 SP1, 2003 R2

Requisitos de hardware

- Espaço em disco: 250 MB
- RAM: 512 MB. (1 1 GB RAM recomendado)
- CPU - Intel Pentium II ou superior – mínimo de 450 MHz

### Terminal do Device Control

Sistemas operacionais

- Microsoft Windows XP Professional SP1 ou posterior
- Microsoft Windows 2000 SP4 ou posterior

Requisitos de hardware

- CPU: Pentium III 1 GHz ou mais veloz
- RAM: 512 MB (recomendado)
- Espaço em disco: 200 MB mínimo
- Conexão de rede: TCP/IP para acesso remoto

## Recursos

Proteção incomparável de dados

- Controle a forma como os usuários copiam dados para unidades USB, iPods, CDs e DVDs graváveis, disquetes, dispositivos Bluetooth e IrDA, dispositivos de geração de imagens, portas COM e LPT, etc.
- Proteja todos os dados, formatos e derivados, mesmo quando os dados são modificados, copiados, colados, compactados ou criptografados
- Evite a perda de dados onde quer que os usuários estejam, sem interromper as atividades cotidianas legítimas

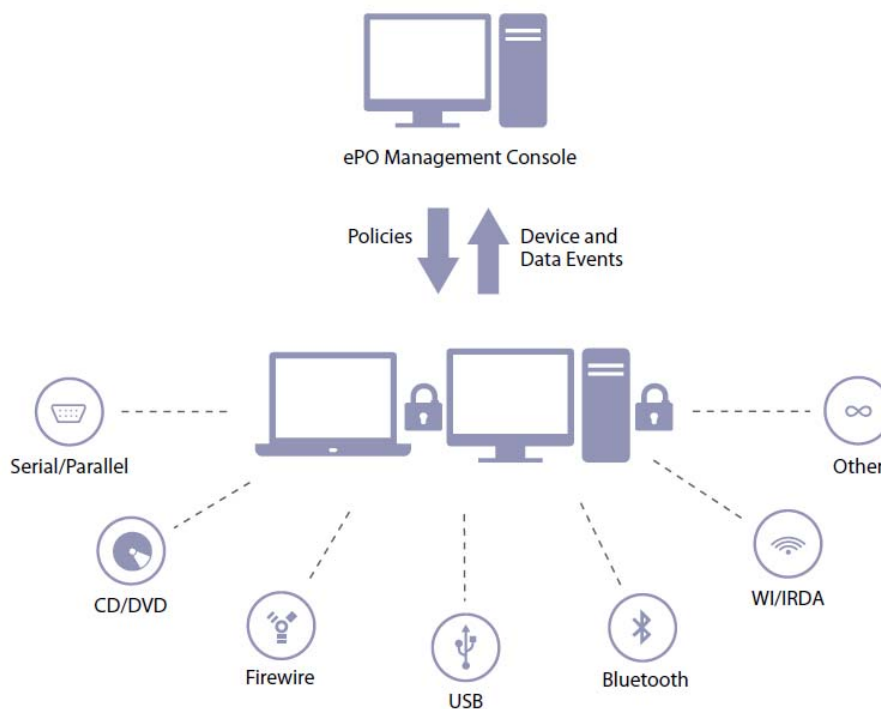
Gerenciamento centralizado com o McAfee ePO

- Configure, implemente e atualize políticas e agentes de maneira rápida e fácil em todo o ambiente a partir de um console de gerenciamento centralizado
- Defina políticas de dispositivos e dados por usuário, grupo ou departamento

- Especifique quais dispositivos podem ou não ser usados com base em qualquer parâmetro de dispositivo do Windows, inclusive ID do produto, ID do fornecedor, números de série, classe do dispositivo, nome do dispositivo, etc.
- Especifique quais conteúdos podem ou não ser copiados para os dispositivos com acesso autorizado

Total visibilidade e controle ao seu alcance

- Apóie as necessidades de auditoria e conformidade com registros detalhados em nível de usuário e dispositivo
- Colete dados de incidentes, como dispositivo, data e hora, evidências de dados, etc., para obter respostas, investigações e auditorias rápidas e adequadas.



McAfee Device Control especifica quais dispositivos podem ser usados e quais dados podem ser copiados.



McAfee do Brasil Comércio de Software Ltda.  
Av. das Nações Unidas, 8.501  
16º andar - CEP 05425-070  
São Paulo - SP - Brasil  
[www.mcafee.com.br](http://www.mcafee.com.br)

McAfee e/ou outros produtos relacionados da McAfee mencionados neste documento são marcas comerciais, registradas ou não, da McAfee, Inc. e/ou de suas empresas afiliadas nos EUA e/ou em outros países. A cor vermelha da McAfee usada em relação à segurança é traço distintivo dos produtos que levam a marca McAfee. Os outros produtos não relacionados à McAfee, marcas comerciais registradas ou não, são mencionados neste documento apenas como referência e pertencem exclusivamente a seus respectivos titulares. © 2010 McAfee, Inc. Todos os direitos reservados.  
9730ds\_device-control\_0710\_fnl