

# McAfee Endpoint Encryption

整合了集中式管理和报告功能的全面数据保护

McAfee® Endpoint Encryption 使用全面的加密和集成、集中式管理、一致的策略、强大的报告和证据保护,保护最终用户设备和共享服务器上重要的公司数据。在安全地保护存储在办公室桌面机、移动笔记本电脑、协作工具(如共享网络文件夹)和 USB 存储设备上的数据的同时,还可以提高工作效率。McAfee ePolicy Orchestrator® (McAfee ePo™) 管理平台可支持集中式部署、管理、策略管理、密码恢复、监控、报告和审核,以简化管理、获得持续保护及降低总体拥有成本 (TCO)。

# 主要优势

- •保护办公室桌面机、移动笔记本电脑、协作工具(如共享网络文件夹)和 U 盘上的数据
- \*为设备上的数据提供持久一致的安全保护
- •保护公司知识产权并满足合规要求
- · 将 McAfee ePO 软件用于集中式部署、管理、策略管理,审计和报告,可简化安全管理,并且可以获得广泛而精细的可视性
- •在企业范围内轻松、一致的执行安 全策略
- ·我们全面的数据保护解决方案与集中的管理平台相集成,可降低总体拥有成本和复杂性

# 全面的数据保护

迈克菲数据保护可提供多层保护来防止数据丢失和未经授权的访问。数据保护的基础是加密,主要用于防止外部用户未经授权的访问,特别是当设备丢失或被窃时。辅助的数据丢失防护 (DLP) 和设备控制解决方案可以增强对数据的了解、控制和保护,以防止内部人员引发的数据丢失。最近的研究表明,大部分数据泄漏都是内部人员由于意外操作或恶意操作所致。

迈克菲提供的数据保护解决方案包括:

- McAfee Endpoint Encryption 对桌面机、笔记本电脑、网络文件和文件夹、可移动介质和 USB 便携式存储设备中的数据进行加密
- McAfee Enterprise Mobility Management 为各种智能手机和移动设备提供安全和移动设备管理
- McAfee Data Loss Prevention 帮助公司深入了解、监控、控制、限制和保护数据

 McAfee Device Control - 帮助监控和限制被复制 到可移动存储设备和介质中的数据

借助加密和 DLP,企业可以预防更大范围的风险,保护更多信息的安全,包括客户数据、知识产权、法律和财务记录、合作伙伴和客户通信等。

#### 集成的集中管理

屡获大奖的 McAfee ePO 管理平台可提供集中式的部署、管理、共享策略管理、密码恢复、监控、报告、审核和证据保护。McAfee ePO 软件可与加密、DLP 以及其他迈克菲安全产品协作,非常易于管理,为您提供持续的保护、全面的可视性和较低总体拥有成本。这是一款值得您信赖的安全管理产品。

# McAfee Endpoint Encryption 解决方案

迈克菲行业领先的数据保护解决方案可单独提供,也能以套件的形式提供,这些解决方案所提 供的可扩展的自定义保护能满足您目前和未来的需求。

# 系统要求

### Microsoft Windows

- •操作系统:
  - » Microsoft Windows 7 (所有 32 位和 64 位版本)
- » Microsoft Windows Vista (所有 32 位和 64 位版本)
- » Microsoft Windows XP (仅限 32 位版本)
- » Microsoft Windows Server 2008
- » Microsoft Windows Server 2003
- ・CPU: Pentium III 1 GHz 或更高 频率
- ・RAM: 最少 256 MB(推荐使用) 1 GB)
- ・硬盘:最少 200 MB 可用磁盘空间
- ・网络连接:用于远程管理的 TCP/IP

# Apple Mac (仅限 McAfee Endpoint Encryption for Mac)

- •操作系统:
- » Mac OS X Leopard (10.5.8 及更高版本)
- » Snow Leopard (10.6.x)
- ・CPU: 基于 Intel 的带 64 位 EFI 的 Mac 笔记本电脑
- ·RAM: 最少 1 GB
- ・硬盘: 最少 200 MB 可用磁盘空间
- ・网络连接:用于远程管理的 TCP/IP

### 主要功能

# McAfee Endpoint Encryption for PC. McAfee Endpoint Encryption for Mac

产品

对 Microsoft Windows 笔记本电脑和桌面 机或 Mac OS X 笔记本电脑进行完整磁盘 加密可防止敏感数据丢失,特别是丢失或 被盗设备中的敏感数据。

- 使用预引导身份验证实施强大的访问控制
- 支持自动化的透明加密, 而不会降低性能
- 支持混合设备环境,包括固态硬盘驱动器
- 支持 TCG Opal v1.0 自加密驱动器(仅限 PC)
- · 通过支持 Intel AES-NI 技术增强了性能

#### McAfee Endpoint Encryption for Files and Folders

在企业中共享或移动文件和文件夹时自动 实施保护。

- · 防止未经授权的个人或机构访问 PC、笔记本电脑、网络服务器和可移动 介质中的信息
- 提供密钥共享机制,使用户能够安全地共享文件

## McAfee Endpoint Encryption for Removable Media

可移动介质加密会保护可以连接到企业终 端的可移动设备和介质上的信息。

- 防止未经授权的个人或机构访问可移动设备和介质上的数据和泄漏数据
- 不用安装任何软件即可读取和编辑介质上的加密数据,使用保留的加密功 能可节省成本
- 独立于硬件,即使最便宜的介质也可受到保护

(注意: 此功能包含在 McAfee Endpoint Encryption for Files and Folders 中。)

#### McAfee Total Protection™ for Data 套件

- 包含 McAfee Endpoint Encryption for PC、McAfee Endpoint Encryption for Files and Folders 和 McAfee Host DLP(包括 McAfee Device Control)
- 使用强大的加密、强大的访问控制、用户行为监控和策略驱动的安全实 施, 防止使用中、传输中和不使用的数据丢失或遭窃

迈克菲数据保护解决方案通过集成的集中式管理提 供全面的保护。这些可自定义的解决方案有助于企 业保护当今大量与机密业务和合规性有关的数据, 而且可轻松扩展以满足将来不断变化的安全需求。 请相信迈克菲提供的数据保护解决方案定能让您专 注于您最擅长的工作: 使企业经营成功。

有关迈克菲加密、DLP 和管理解决方案的详细信 息,请访问 www.mcafee.com/cn/products/dataprotection/index.aspx 或致电 800-810-0369 (周 一至周五上午;9点至下午6点)。

#### 迈克菲(北京)安全软件有限公司

北京市朝阳区建国路 91 号金地中心 A 座 37 层 邮编: 100022 上海市卢湾区湖滨路 222 号企业天地 1 号楼 1101 室 广州市天河区体育东路 118 号财富广场西塔 15 楼 106 室

邮编: 200021

电话: (8610) 85722000

传真: (8610) 85752299 传真: (8621) 63406606

销售热线: 800-810-0369 www.mcafee.com/cn

邮编: 510620

电话: (8621) 23080699 电话: (8620) 38860668

传真: (8620) 38860638



An Intel Company