

# McAfee MVISION Endpoint

## 适用于 Microsoft 环境的高级终端安全解决方案

寻求用更简单、更经济实惠的解决方案替代功能完备的终端安全平台 (EPP) 的企业, 纷纷采用像 Windows Defender 这样的本机安全功能。尽管 Defender 可提供基本的安全保护功能, 但仍需应用机器学习等高级安全对策来提升防护能力, 以抵御各种复杂的无文件攻击和基于恶意软件的零日威胁。McAfee MVISION Endpoint 成功的关键在于, 它可以利用、增强并管理 Windows 10 中内置的安全功能, 而不会引入多个控制台, 因而不会增加操作复杂性。

### 安全性还是复杂性?

由于这些工具通常是单独管理的, 因此安全团队面临着是否以增加复杂性为代价来换取防御能力提升的两难选择。一般来说, 这还意味着要打消他们节约资金和运营成本的预期目标。

### 更好的选择: 高级防御和集中管理

选择 McAfee® MVISION Endpoint 可让您真正兼得效果和效率, 避免二选一的两难境地。您不仅可以将文件、无文件和行为机器学习分析用于高级威胁检测, 而且可以集中管理环境中的每个终端。借助可对 Windows Defender、McAfee 防御功能, 以及 Mac 或 Linux 操作系统进行策略管理的统一集中

式控制台, 您还可以避免复杂的工作流。协同管理不仅可以消除冗余的入口时间, 而且还可以增强对终端环境的监控。

### 最大限度地增强防御

McAfee MVISION Endpoint 可提供增强的检测和纠正功能, 从而增强始终保持最新的本机安全控件的功能。机器学习、凭据窃取监控和回滚补救等功能, 不仅可显著增强 Windows 10 操作系统 (OS) 中内置的基础安全功能, 而且还有效抵御各种高级零日威胁。这种方法通过不断调整和优化本机安全与第三方技术, 让您不必为该对哪一项进行投资这种棘手的问题进行两难选择。

### 主要优势

- 针对高级威胁的高级防护功能: 机器学习、凭据窃取防护和回滚补救功能弥补了 Windows 10 基础安全功能的不足
- 操作简单: 对 Windows Defender 和 McAfee 防护功能进行集中式策略管理。

### 可利用、增强并管理 Windows 10 基础安全功能的统一安全防护解决方案

### 联系我们



## 产品简介

### 恢复时间

McAfee 机器学习技术比同类竞争产品的误报率更低,其威胁检测率比仅基于特征码的防御技术更高。这有助于让管理员重点关注环境中的真实威胁,而不是消除非恶意威胁。

McAfee MVISION Endpoint 还能监控受可疑进程影响的文件并将其还原为原始版本,并删除其他可能已引入的恶意文件或进程。对用户而言,这意味着在修复和恢复期间,他们依然能够保持高效工作而无需处理故障停机。对管理员而言,这意味着可以缩短重新生成映像或恢复受感染终端所用的时间,从而能够将更多时间用于提高企业工作效率上。

### 增强监控

McAfee MVISION Endpoint 可使用单一管理面板进行管理,让您能够监控整个环境中的威胁情况和合规状态。简单易用的信息显示板和可配置的警报会指引您关注最重要的数据,而无需从一个控制台切换到另一个控制台来梳理威胁事件的攻击内容、位置和产生方式。

### 灵活管理

McAfee MVISION Endpoint 提供以下三种选项:

- **纯 SaaS 管理:**由 McAfee 维护的多租户、可全球范围扩展的管理方式。
  - 优势:可随时随地访问管理控制台,可自动更新和进行管理维护,降低总拥有成本(TCO)。
- **虚拟部署:**利用部署在 Amazon Web Services (AWS) 环境中的管理工具,在不到一小时的时间内即可全面运行。
  - 优势:利用虚拟化环境中的已有投资,降低部署和维护成本,同时保留自定义的安全控制。
- **本地部署:**将本地安装的管理软件部署到服务器上。
  - 优势:客户可以使用已有部署,并集中管理多项 McAfee 技术。

### 快速入门

---

- 开箱即用型策略适用于您的 Defender 环境。
- 使用已有的 McAfee 管理功能,或通过基于 SaaS 的控制台快速部署。
- 较小的客户端使下载更加轻松快捷。

## 产品简介

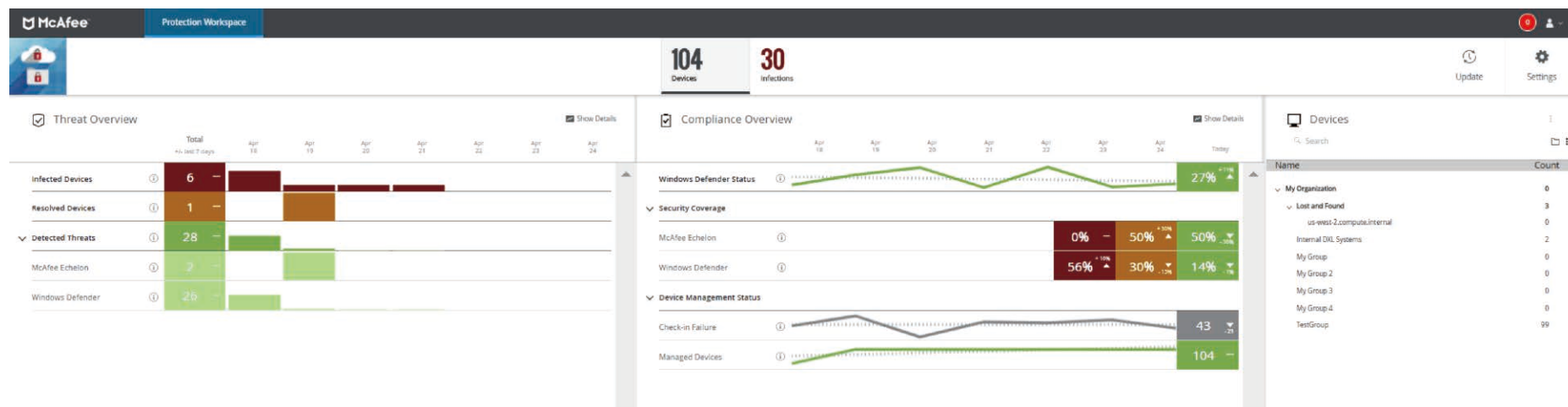


图 1. 通过威胁防护工作区可查看安全威胁,并了解 McAfee 安全产品和 Microsoft 技术的合规状态。

## 性能卓越

McAfee MVISION Endpoint 不仅非常轻便而且内存占用少,因为它的许多功能是通过云服务实现的,因此能够快速入门。同时,客户端文件很小,所以下载时间很短,对带宽的影响很小。

安装之后,无需手动更新就能提供安全保护,未来也会自动更新,无需管理员执行任何安装操作。

借助默认平衡性能设置(可根据需要扩展计算能力和带宽需求,而不是保持“始终开启”状态),能够最大限度地降低对终端环境和用户的影响。

## 产品简介

### 是 McAfee MVISION 产品组合系列的一部分

#### 一个统一的平台可管理整个环境

随着自带设备 (BYOD)、移动设备和物联网 (IoT) 设备的日益增多,许多企业需要保护其他操作系统和设备类型的安全。为了解决这一日渐复杂的问题,McAfee 推出了一套肩负全新战略使命的创新型安全技术产品组合 MVISION 系列解决方案,专门用于简化管理,增强 Windows 安全功能和机器学习功能,并将保护功能扩展至移动设备。

McAfee MVISION 产品组合提供了可保护设备安全的云优先方法,让安全专业人员通过一个监控和控制平台就能全面管理 McAfee、第三方和本机操作系统 (OS) 的安全功能。

McAfee MVISION 可全面保护整个攻击面的安全,包括台式机、笔记本电脑、平板电脑、移动设备、物理/虚拟服务器、云工作负载和 IoT 设备。

### 这款产品能为您的企业做些什么?

- 集中管理所有设备
- 高级的文件、无文件和行为机器学习防御功能
- 保护 Mac 和 Linux 系统、IoT 设备和移动设备的安全
- 降低 TCO 并简化工作流程

### 您为什么要选择 McAfee?

- 操作简便,运行速度快,安全防护能力更强
- 业界唯一一家可为本机控件提供综合管理和预调高级安全防御功能的供应商
- 可监控整个设备环境
- 拥有多种集成功能的大型开放式生态系统

### 了解更多信息

有关详细信息,请访问:<https://www.mcafee.com/enterprise/zh-cn/products/mvision-endpoint.html>。



北京市东城区北三环东路 36 号  
北京环球贸易中心 D 座 18 层, 100013  
电话: 8610 8572 2000  
[www.mcafee.com/cn](http://www.mcafee.com/cn)

本文档中所描述的节省时间和费用的示例,仅用于说明给定的 McAfee 产品在最优化的配置和部署条件下,可能会对未来成本产生影响,并节省费用和时间。具体情况和最终结果因配置和部署条件的不同而异。McAfee 不保证一定会节省时间或费用。

McAfee 和 McAfee 徽标是 McAfee, LLC 或其子公司在美国和其他国家或地区的商标或注册商标。其他名称和商标可能已声明为其他公司的财产。  
Copyright © 2018 McAfee, LLC.4071\_0718  
2018 年 7 月