



---

## 关键优势

- 保证及时获得最新补丁、第三方和软件杀毒签名文件
  - 向设备推送 Microsoft 补丁和应用程序更新，不受设备位置限制
  - 向设备推送软件，不受设备位置限制
  - 定位设备
  - 关闭或重启设备
  - 停止/启动/重启一项服务
  - 发送信息或锁定设备
  - 当设备丢失或被盗时，擦除硬盘驱动器
  - 证明符合审计规定
  - 在各种设备外形规格之间实现统一一致的工作流程
  - OTA 设备注册
- 

# IBM MaaS360 Laptop Management for Windows

通过一个屏幕保护笔记本电脑、台式电脑、超极本及平板电脑

## 在云中管理 Windows 设备

IBM® MaaS360® Laptop Management for Windows 提供了一款基于云的自助服务解决方案，其让 IT 部门在整个 Windows 个人电脑使用周期中的支持工作变得前所未有的简单和快捷。

如今，Windows 计算设备家族中的成员越来越多，该解决方案简化了这些设备的安全保障流程，全部在一个窗口实现 – 用于移动设备管理 (MDM) 的同一个门户。

MaaS360 为您提供行业领先解决方案，通过一种统一方法管理您 IT 环境中的多种设备，从 Windows 设备到 Mac 笔记本电脑，以及采用 iOS、Android、Windows Phone 及 BlackBerry 系统的智能手机和平板电脑。

## 如同管理移动设备一样简单

简单的空中传送 (OTA) 注册 (如同 MDM)，加上统一一致的工作流程，无论设备外形规格如何，都能为 IT 管理员提供了一个易于使用的门户。

MaaS360 Laptop Management for Windows 在您的笔记本电脑、台式电脑、超极本和平板电脑上传送可用信息。通过收集和关联来自这些设备的端点数据，您可以深入洞察硬件和已安装软件、缺失补丁、过时的杀毒签名文件等等。

Mobility Intelligence™ 面板和报告 (包括 My Alert Center) 帮助您遵守企业标准和政府法规。

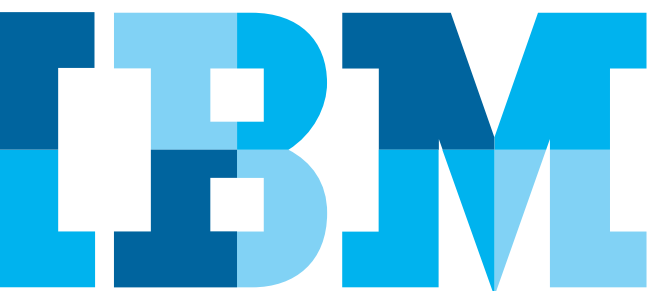




图 1: 保护和管理 Windows 设备

### 洞若观火

MaaS360 Laptop Management for Windows 能够了解 Windows 笔记本电脑、台式电脑、超极本和平板电脑的硬件和软件。软件代理连续不断地在受管理的设备上运行，生成报告和分析。

- 硬件清单
- 软件清单，包括应用程序类型（Win32 和 Windows Store 应用程序）
- 关于安全应用程序的状态信息：
  - 杀毒
  - 个人防火墙
  - 反间谍软件
  - 数据加密
  - 备份与恢复
- 操作系统 (OS) 详细信息
- OS 补丁级别和信息，包括文件大小、严重等级及有多少用户缺少每一种补丁
- Windows 应用程序（如 Java 和 Adobe）更新

Laptop : BBT420LT7039

Category	Value
Summary	ctbrown (cbrown@iberlink.com)
Hardware Inventory	04/27/2015 13:25 EDT
Network Information	
Location Information	
Software Installed	
Man Operating System	LENOVO
Phys Memory	4 GB
Open Missing OS Patches	Microsoft Windows 7
Wi-Fi Endpoint Security	74-e5-0b-9e-2a-3c
Wi-Fi Data Protection	
Installed Services	
Sec Change History	
Ant Package Distributions	Running
Ant Action History	Running
Encryption Status	Inactive
Microsoft Auto-Update Status	Notify before update download
Device Wiped	Not Issued

图 2: Windows 笔记本电脑设备详细信息示例

### 运筹帷幄

MaaS360 Laptop Management for Windows 开拓视野，帮助 IT 部门管理整个组织的 Windows 设备。通过一个中央控制台，IT 管理人员可以借助统一的工作流程执行许多操作。

- 空中传送 (OTA) 注册设备
- 发现、安排及安装尚未安装的操作系统补丁
- 定位、锁定、关闭或重启设备
- 选择一项服务，然后停止、启动或重启它
- 发布包含文件和应用的程序包，提高员工效率，同时保证数据安全
- 向用户发送信息

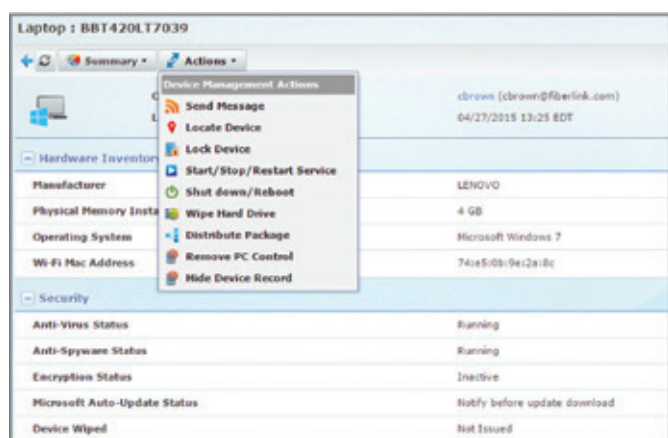


图 3: Windows 笔记本电脑可用操作示例

### 发布补丁和应用程序更新

MaaS360 Laptop Management for Windows 突出显示尚未安装的 Microsoft 补丁更新和安全更新，以及常用应用程序更新。当设备连接到互联网时，其提供通过浏览器发布更新并从该浏览器将更新安装到设备上的功能。

有效负载包括：

- MSFT 补丁
- iTunes 更新
- Adobe 更新
- 操作系统
- 软件清单

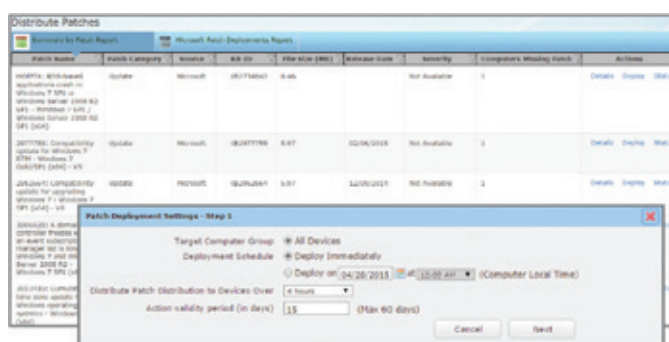


图 4: 补丁发布设置示例

### **保护您的 Windows 设备**

MaaS360 支持使用 Windows 系统的笔记本电脑、台式电脑和超极本，以及智能手机和平板电脑。可通过一个门户管理这些类型的设备，该门户则通过网络浏览器访问。

### **在云上构建**

由于 MaaS360 是一个基于云的解决方案，因此，它不需要您安装服务器、处理复杂的配置或提供长期维护。部署简单快捷，只需点击几下，即可洞悉一切、运筹帷幄。

有了 MaaS360，即使企业移动计算设备未连接到公司网络，IT 也可以支持和管理这些设备。

MaaS360 Laptop Management for Windows 支持 Windows XP SP3、Windows Vista、Windows 7、Windows 8+、Windows 8+ Pro 和 Windows 10（包括 32 位和 64 位，如适用）。

如要了解有关 IBM Security 防欺诈解决方案的更多信息，请联系您的 IBM 代表或 IBM 业务合作伙伴，或者访问以下网站：[ibm.com/security](https://ibm.com/security)。



© Copyright IBM Corporation 2016

IBM Corporation  
Software Group  
Route 100  
Somers, NY 10589

美国印制 2016 年 1 月

IBM、IBM 徽标、ibm.com 和 X-Force 是 International Business Machines Corp. 在全球许多司法辖区的注册商标。BYOD360™、Cloud Extender™、Control360®、E360®、Fiberlink®、MaaS360®、MaaS360® 及设备、MaaS360 PRO™、MCM360™、MDM360™、MI360®、Mobile Context Management™、Mobile NAC®、Mobile 360®、Secure Productivity Suite™、Simple. Secure. Mobility.®、Trusted Workplace™、Visibility360® 和 We do IT in the Cloud.™ 及设备是 IBM 旗下 Fiberlink Communications Corporation 的商标或注册商标。其他产品和服务名称可能是 IBM 或其他公司的商标。IBM 商标的最新列表在以下网址的“版权与商标信息”处提供：[ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://ibm.com/legal/copytrade.shtml)

Adobe、Adobe 徽标、PostScript 和 PostScript 徽标是 Adobe Systems Incorporated 在美国和/或其他国家/地区的注册商标或商标。

Apple、iPhone、iPad、iPod touch 和 iOS 是 Apple Inc. 在美国和其他国家/地区的注册商标或商标。

Java 和所有基于 Java 的商标与徽标均为 Oracle 和/或其子公司的商标或注册商标。

Microsoft、Windows、Windows NT 和 Windows 徽标是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家/地区的商标。

本文档为初始发布日时的最新文档，IBM 可能随时对其进行更改。IBM 并未在每个开展业务的国家/地区提供所有产品/服务。

所引用的性能数据和客户示例仅供参考。实际性能结果可能会有所不同。

具体取决于特定的配置和操作条件。对于与 IBM 产品和程序配合使用的其他任何产品或程序，用户应负责相关的评估与验证工作。

本文档中的信息“按原样”提供，不带任何明示或暗示的保证，包括不带任何适销性、对特定用途的适用性的保证，以及任何不侵权的保证或条件。

IBM 产品根据提供这些产品时所依据协议的条款与条件进行保证。

客户负责确保遵守适用的法律和法规。IBM 不提供其服务或产品能确保客户符合所有法律或法规的法律意见、声明或保证。

关于 IBM 未来方向和意向的声明仅表示目标和目的，可能随时更改或撤销，恕不另行通知。

良好安全实践声明：IT 系统安全包括通过防范、检测和响应来自企业内部和外部的不正当访问，从而保护系统和信息。不正当访问可导致信息被更改、销毁或盗用或导致系统被破坏或滥用，包括攻击其他系统。没有任何 IT 系统或产品是完全安全的，而且在防范不正当访问方面，也没有任何单个产品或安全措施是完全有效的。IBM 系统和产品的设计旨在作为全面安全方案的组成部分，其中必然涉及其他操作程序，可能会要求其他系统、产品或服务具有最高的效率。IBM 不保证其系统和产品可免受任何一方的恶意或非法行为影响。



请回收利用