

当前安全挑战

相关漏洞数据库的资料显示，在过去10年间，与应用程序相关的安全问题的数量增加了273%，这促进了应用程序信任和控制方法的广泛采用。尽管许多企业部署了过滤和控制策略，但利用应用程序特权访问的攻击仍然存在。白名单、黑名单和特定于应用程序的特权管理需要结合起来，才能共同应对这些与应用程序相关的威胁。

解决方案

借助Application Control Plus，您可以同时利用应用程序控制和终端特权管理来有效增强终端安全性。

Application Control Plus可以在以下方面帮助您的企业：

功能



应用程序白名单



应用程序黑名单



终端特权管理



灵活的管理机制



免费管理多达25台设备



30天全功能免费试用



可扩展到25000台计算机

核心功能

以信任为中心的控制方法

- 发现所有正在运行的应用程序和可执行文件，并根据数字签名分类为已授权或未授权。
- 创建应用程序白名单并与所选用户关联，以确保完全的安全性。
- 采用零信任方法，启用严格模式，自动禁止灰名单应用程序。

防止生产力下降

- 通过将不利于生产力的应用程序列入黑名单来提高整体效率。
- 利用特定应用程序的特权提升，在不影响生产力的情况下保持最小权限。
- 通过过滤和限制网络中运行的应用程序来减少管理工作。

具洞察力的仪表板和报表

- 动态的、图形丰富的仪表板可以全面、实时、清晰地展示应用程序环境。
- 直观的预定义报表帮助决策者做出明智决策。
- 定期发送报表给决策执行人员，以及时对指标采取行动。

防范恶意软件和威胁

- 通过将所有恶意可执行文件列入黑名单，来防止恶意软件和高级持久性威胁（APT）。
- 通过阻止具有可被利用的漏洞的软件（直到厂商发布补丁），来保护网络免遭零日攻击。
- 以受限特权运行关键业务应用程序，以防止基于特权提升或凭证泄露的攻击。

可定制的控制功能

- 基于诸如厂商、产品名称、已验证的可执行文件和可执行文件的哈希值等规则，构建应用程序白名单和黑名单。
- 根据需求灵活定制部署策略，从而个性化应用程序控制。
- 通过将灰名单应用程序移动到新的或现有的白名单和黑名单，点击即可授权或禁止灰名单应用程序。

代理的最低硬件要求

处理器	处理器速度	内存大小	硬盘空间
Intel Pentium	1.0GHz	1 GB	100MB

服务器的最低硬件要求

管理的设备数量	处理器	内存	硬盘空间
250 以内	Intel Core i3 (2 core/4 thread) 2.0 GHz 3MB cache	2GB	5GB
251 到 500	Intel Core i3 (2 core/4 thread) 2.4 GHz 3MB cache	4GB	10GB
501 到 1000	Intel Core i3 (2 core/4 thread) 2.9 GHz 3MB cache	4GB	20GB
1001 到 3000	Intel Core i5 (4 core/4 thread) 2.3 GHz 6MB cache	8GB	30GB
3001 到 5000	Intel Core i7 (6 core/12 thread) 3.2 GHz 12MB cache	8GB	40GB
5001 到 10000	Intel Xeon E5 (8 core/16 thread) 2.6 GHz 20MB cache	16GB	60GB
10001 到 20000	Intel Xeon E5 (8 core/16 thread) 2.6 GHz 40MB cache	32GB	120GB

当管理超过1000台计算机时，建议您在Windows Server版本上安装Application Control Plus。

当管理超过3000台计算机时，建议您使用额外的SQL Server。

软件要求

服务器支持的操作系统

Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / Servers 2003 / 2003 R2 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019

代理支持的操作系统

Windows 操作系统*	Windows Server 操作系统*
Windows 10	Windows Server 2016 / 2019
Windows 8.1	Windows Server 2012 R2
Windows 8	Windows Server 2012
Windows 7	Windows Server 2008 R2

支持的浏览器

Application Control Plus适用于以下浏览器：

- Microsoft Internet Explorer 10 及更高版本
- Mozilla Firefox 44 及更高版本
- Google Chrome 47 及更高版本

联系方式

- <https://www.manageengine.cn/application-control/>
- support@manageengine.cn
- (86) 400-660-8680

可选版本

- 免费版：可管理25台计算机
- 专业版：适用于局域网和广域网中的计算机