

McAfee Endpoint Protection - Advanced 套件

保護您免受零時差攻擊，並協助符合法規

主要特色

- 保護端點來防禦系統、資料、電子郵件和 Web 威脅，以及不符規範的風險
- 採用單一廠商的整合式解決方案來整合端點和資料安全性工作 - 以更低廉的成本獲得更強大的保護
- 因為單一代理程式的單純性和效率，可立即提升保護

在 2008 年末，筆記型電腦的銷售量第一次超越了固定的直立式個人電腦，開啟了筆記型電腦的時代。

- IDC : Notebooks Finally Outsell Desktops in U.S. (美國的筆記型電腦銷售量終於超越桌上型電腦) ;
<http://www.pcmag.com/article2/0,2817,2333549,00.asp>



最佳的防惡意軟體解決方案和最佳的企業安全性解決方案

行動工作者與日漸增加的法規，變成了安全性的惡夢。使用 McAfee® Endpoint Protection - Advanced 套件，享受無後顧之憂的防護方案。此套件使用整合與主動式安全性來對抗複雜的惡意軟體及零時差威脅，可在端點離開網路時提供保護，並能在端點回來時協助保護您的網路。整合式入侵防禦功能可保護 Windows 端點 (包含辦公室內的固定端點) 避免進階持續威脅的攻擊。集中式政策型管理、存取控制和稽核功能，能確保您所有的端點資產安全並符合規範。

只有行為式和系統層級的防禦可以保護端點，避免不易察覺之惡意軟體的攻擊，這類軟體的設計能在修補程式發佈前，避開特徵碼型防禦的偵測。雖然今天每個端點都因為罪犯所使用的複雜技術而處於風險之中，但可攜式系統所面臨的威脅還更多。使用者可能會在旅館、咖啡廳或個人工作室這類地點使用筆記型電腦，而這些地點通常都沒有 Web 或電子郵件閘道、網路防火牆和網路入侵防禦系統等傳統保護層。而在 WiFi 網路中，除了新聞以外，任何人都可以聽到和擷取到更多資訊。

只是不在辦公室，就可能讓個人電腦遺漏修補程式和其他更新，讓電腦額外容易受到零時差威脅的攻擊。而這些修補程式和更新對於法規遵循的重要性益趨上升。除了日趨嚴格的產業法規外，因為管理控制的需要，也會期望您不管是在辦公室或在外，都能管理敏感資料的散佈及適當使用 Web。

McAfee Endpoint Protection - Advanced 套件讓您可以控制各種保護、進行規範控制和統一管理。這套完善的解決方案完美結合了各項功能，能協助您將病毒、駭客、垃圾郵件發送者、資料竊賊或稽核員阻絕在外，並且能節省成本。

全天候、即時的惡意軟體防護

由於進階持續威脅的發展日益加劇，企業已經不能單純倚靠使用特徵碼分析的解決方案來提供端點保護。從識別出威脅，到套用特徵碼至端點為止，過程中會出現 24 到 72 小時的空窗期。在這段期間，您的資料與系統全都暴露在風險之中。內建的 McAfee Global Threat Intelligence 檔案信用評價服務可依據 McAfee Labs™ 收集的分析資訊，提供即時且隨時待命的防護，以弭平這段空窗期。

進階的電子郵件病毒和垃圾郵件保護

我們的解決方案能夠掃描傳入與傳出的電子郵件，以攔截垃圾郵件、不適當的內容與有害病毒。我們會隔離可疑的電子郵件，避免這些持續進化的威脅危害您的網路與使用者。並且，您的電子郵件伺服器會具備一層防毒功能，可以防止惡意軟體進入使用者的收件匣。

零時差與弱點遮蔽

向緊急修補正說再見。主機入侵防禦能保護您的端點免受惡意軟體的攻擊、阻止惡意程式碼綁架應用程式，並能自動更新特徵碼以保護筆記型電腦和桌上型電腦不受到攻擊。您可以按照自己的排程，安心導入與測試修正程式。此機制與我們的專利行為式保護 (能夠預防緩衝區溢位攻擊) 相結合，是市面上最先進的系統弱點防護方案。

McAfee 設立業界標準

- 連續四年榮獲 Gartner 表彰為端點安全性和行動資料保護方面的領導品牌
- 第一個使用單一主控台管理大範圍的安全性產品，包括端點、網路、資料、Web 及電子郵件安全性產品
- 第一個針對端點安全性使用單一代理程式和單一主控台管理的產品
- 第一個針對端點安全性及規範管理使用統一管理平台的產品
- 第一個可同時管理 McAfee 及協力廠商安全性產品的產品
- 第一個在單一引擎中合併進行政策稽核與政策強制執行的產品
- 第一個真正在單一整合套件中結合端點安全性和資料保護的產品

支援的作業平台

工作站 (附註：部分技術支援 64 位元作業系統)

- Windows 7 或內嵌產品
- Windows Vista
- Windows XP Home、Professional、Embedded (WEPOS)、Tablet PC
- Windows 2000 Professional Service Pack 2 (SP2) 或以上版本

伺服器 (附註：部分技術支援 64 位元作業系統)

- Windows Server 2008、Hyper-V、Core、Datacenter、Storage Server、Cluster Server、Small Business Server
- Windows Server 2003、Storage Server、Cluster Server、Datacenter、Small Business Server
- Windows Server 2000、Advanced Server、Small Business Server

電子郵件伺服器需求

- Microsoft Exchange 2003 SP1、2007 (64 位元)、2010 (v7.0.2)
- Microsoft Exchange 2000 SMB、2003 Server 或 Advanced Server
- Lotus Domino 6.0.3-6.0.5、7.0、8.0 (32 位元)、8.5 (32 位元)

狀態式桌上型防火牆

您能夠控制可存取網路的桌上型應用程式，進而阻止網路散播型攻擊和停機的情況。根據位置來部署與管理防火牆政策，以提供完整的保護並符合法規要求。

彈性的網路存取控制

當外出的員工回到企業網路時，您可以確保他們不會順道帶回些什麼。網路存取控制能限制企業網路的存取權，只有您所允許且符合規範的系統才能進行存取。不管端點透過何種方式連線至網路，網路存取控制都能探索並評估端點的符合性狀態、強制執行適當的網路存取政策，並能自動修補任何問題。

有效率的政策稽核與規範作業

代理程式型政策稽核會掃描您的端點和文件，並使用最新的政策。讓組織能夠衡量與導入最佳政策 (ISO 27001 和 CoBIT) 和符合重要產業法規。

完整的裝置控制

防止透過 USB 隨身碟、iPod、藍芽裝置、可燒錄光碟或 DVD，將重要資料攜出公司。我們的工具可以協助您監視與控制從所有桌上型電腦和筆記型電腦進行的資料傳輸，無論使用者的位置與機密資料流向為何，即使他們未連線到公司網路也能進行監控。

主動式 Web 安全性

在使用者造訪惡意網站之前提出警告，協助確保 Web 瀏覽行為會符合規範並降低風險。無論使用者於何時何地進行 Web 瀏覽，主機型 Web 過濾都能確保您可以控制 (授權與封鎖) 網站存取、保護使用者及確保政策符合性。

可降低作業成本的管理

為了讓您能夠有效率且完整瞭解安全性及規範的符合狀態，McAfee ePolicy Orchestrator® (ePO™) 軟體提供了單一集中式平台，以管理安全性、強制執行防護措施與降低安全作業成本。Web 型的架構不但能讓您隨時隨地輕鬆進行存取，同時提供智慧型安全功能，讓您快速且有效地進行決策，並能擁有更完善的控制。

將來自端點、網路的威脅、攻擊和事件，以及資料安全性和規範稽核相互關聯，以改善安全性和規範報告的關聯性及效率。沒有其他廠商可以使用單一的整合管理平台來進行這麼多不同安全性領域的管理。McAfee ePolicy Orchestrator 簡化了安全管理作業。

深入瞭解

如需詳細資訊，請造訪 www.mcafee.com/endpoint，或是在上班時間撥打我們的專線電話：886-2-2721-7766。

| 功能 | 您為什麼需要它 |
|----------------|---|
| 單一整合式管理 | McAfee ePolicy Orchestrator (ePO) 可讓您立即檢視安全狀態與事件，並能直接進行管理，統一控制所有安全與規範工具 |
| 裝置控制 | 您可以監視並限制複製到卸除式儲存裝置和媒體的資料，避免資料脫離公司掌控 |
| 主機 IPS 與桌上型防火牆 | 提供零時差防護來對抗新弱點，可以降低緊急修補現有系統的情況，並能控制可存取網路的桌上型電腦應用程式，進而阻止網路型攻擊和停機的情況 |
| 防惡意軟體 | 封鎖病毒、特洛伊木馬程式、蠕蟲、廣告軟體、間諜軟體，以及其他竊取機密資料和傷害使用者生產力非必要程式 |
| 防垃圾郵件 | 幫助減少垃圾郵件，以防它們將毫無戒心的使用者引導至散佈惡意軟體及網路釣魚的網站，竊取個人及財務資料 |
| 安全漫遊與搜尋 | 在使用者造訪惡意網站之前提出警告，並讓管理員授權或封鎖使用者對於網路的存取，協助確保 Web 瀏覽行為會符合規範並降低風險 |
| 主機 Web 過濾 | 不論使用者是否在公司網路上進行網路漫遊，都可依照使用者和群組來過濾內容和實施網站存取權 |
| 電子郵件伺服器安全性 | 保護您的電子郵件伺服器，並在惡意軟體到達使用者的收件匣之前便加以攔截 |
| 網路存取控制 | 藉以防止不合規範的系統存取網路，限制惡意軟體感染情況 |
| 政策稽核 | 能針對 HIPAA、PCI 或其他規範，提供緊密整合的規範報告 |

