

McAfee Endpoint Protection — Advanced Suite

保護您免受零時差攻擊，並協助符合法規

行動工作者再加上與日俱增的法規，變成了安全性的惡夢。McAfee® Endpoint Protection — Advanced Suite 是 McAfee 產品的一部分，其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，並能在端點返回時協助保護您的網路。整合式入侵防禦可保護桌上型與筆記型電腦免受進階威脅攻擊。集中式的原則管理、多平台支援和稽核功能，能確保您所有的端點資產安全並符合規範。

攻擊者日益精良的攻擊手法為安全性從業人員帶來極大挑戰，隨時測試其是否擁有偵測及防禦進階威脅所需的能見度與工具。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 Wi-Fi 網路中，任何人都可以聽到和擷取到比新聞還多的資訊。

只是單單中斷與公司網路的連線，就可能讓個人電腦錯過修補程式和其他更新，變得更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相符性的重要性益趨上升。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 Suite 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，並且還能節省成本。

智慧型協同防護

組織需要制定威脅防護、偵測和修正的相關策略以及安全性架構，賦予安全性元件協同合作、快速偵測並對抗目標式攻擊的能力。這就是為何 McAfee Endpoint Security 10 (隨附於套件內) 可即時與多重端點防禦技術通訊，以分析及協同對抗新型態與進階威脅，在威脅衝擊您的系統或使用之前便及時封鎖和防範。該解決方案的架構可協助移除重複的技術，同時連接其他 McAfee 解決方案，落實更

主要優點

- 保護 Microsoft Windows、Mac 及 Linux 裝置來防禦系統、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。
- 集中式管理單純而有效率，加上可擴充的端點防護架構，保護強度可立即提升。

資料工作表

精簡的管理和更強大的防護。此外，McAfee Global Threat Intelligence (McAfee GTI) 運用市場上最大量的觀察與分析結果，提供深入解析資訊。

進階電子郵件病毒與垃圾郵件保護

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。入侵防護技術不但會巡視您桌上型與筆記型電腦中的惡意軟體並抵禦它們的攻擊，還會防止惡意程式碼綁架應用程式然後嘗試執行更高權限動作，此外還能自動更新特徵碼，保護筆記型電腦和桌上型電腦不受攻擊。您可以按照自己的排程，安心實作與測試修補正程式。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系統。

整合式防火牆

透過採用 McAfee GTI 的整合式防火牆，可阻擋不請自來的入埠流量，同時管制出埠流量，進而保護桌上型和筆記型電腦免受殭屍網路、分散式阻斷服務 (DDoS)、持續性進階威脅，以及富有風險的 Web 連線攻擊。開機時，防火牆也只會允許出埠流量傳輸，直到防火牆原則強制執行完成為止，藉此確保系統安全。

有效率的原則稽核與符合性作業

代理程式型原則稽核會掃描您的端點和文件，確保所有的原則都是最新的，讓組織能夠衡量與最佳實作原則 (ISO 27001 和 CoBIT) 及重要產業法規的符合性。

完整的裝置控制

防止透過 USB 隨身碟、Apple iPod、Bluetooth 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在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。

為何選擇 McAfee?

- 我們可為管理員提供真正的集中化體驗。
- 整合式端點與安全性架構有助於消除重複性及連接其他解決方案，並提供一個可擴充的架構，以便因應日後發展。
- McAfee Global Threat Intelligence 提供市面上最全面的威脅情報。我們擁有更完善的資訊，勢必能為您提供領先業界的絕佳保護。

資料工作表

主動式網站瀏覽安全

在使用者造訪惡意網站之前提出警告，協助確保 Web 瀏覽行為符合規範並降低風險。無論使用者於何時何地瀏覽 Web，主機型 Web 過濾都能確保您可以授權與封鎖網站存取、保護使用者及確保原則符合性。最後一點，您可以封鎖私人 URL，另外也支援多種網頁瀏覽器的最新版本。

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和符合性的符合狀態，McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee 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。

將來自端點、網路和資料安全性的威脅、攻擊以及事件，再加上符合性稽核，進行相互關聯，以改善安全性工作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 ePO 軟體簡化了安全性管理作業。

快速且輕鬆地部署

立即提升保護，一刻也不耽擱。只需點擊四下滑鼠，EASI 安裝程式即可執行強大的防護功能。整合 McAfee ePO 軟體，讓您透過單一環境部署及管理安全性。

輕鬆完成遷移

只要是採用最新版 McAfee ePO 軟體、McAfee VirusScan® Enterprise 和 McAfee Agent 的環境，就能利用我們的自動遷移工具，在 20 分鐘以內，將您的現有原則遷移至 McAfee Endpoint Security 10。*

資料工作表

功能	您為什麼需要它
單一整合式管理	McAfee ePO 軟體可讓您立即檢視安全性狀態與事件，並能直接進行管理，統一控制所有安全性與符合性工具。
多平台	保護行動工作者和知識工作者需要的所有端點，包括 Mac、Linux 和 Microsoft Windows。
裝置控制	讓您監視與限制複製到卸除式儲存裝置與媒體的資料，防止它們離開公司的控制範圍。
IPS 與桌上型及筆記型電腦整合式防火牆	提供零時差保護來對抗新弱點，可以降低緊急修補的情形，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。
防惡意軟體	封鎖病毒、特洛伊木馬程式、蠕蟲病毒、廣告軟體、間諜軟體及其他可能不需要的程式，以防它們竊取機密資料並防礙使用者生產力。
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。
具備 URL 篩選與安全搜尋的 Web 控制	有助於確保符合法規要求、在使用者造訪惡意網站前發出警告，且無論使用者是否位於企業網路中，皆隨時為其提供防護。
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。
原則稽核	能針對 HIPAA、PCI 或其他規範，提供緊密整合的規範報告。

* 遷移時間取決於您的現有原則和環境。



台灣
台北市信義區忠孝東路五段 68 號 29 樓，
11065
電話：+886 2 8729 9222
www.mcafee.com/tw

McAfee 和 McAfee 標誌、ePolicy Orchestrator、McAfee ePO 與 VirusScan 是 McAfee, LLC 或其附設公司在美國及其他國家地區的商標或註冊商標。其他標誌與品牌可能為其各自擁有者的財產。Copyright © 2017 McAfee, LLC. 417_0816
2016 年 8 月

深入瞭解

如需詳細資訊，請造訪

www.mcafee.com/tw/products/endpoint-protection/index.aspx，

或是在上班時間撥打我們的專線電話：

886-2-2721-7766。