

McAfee Network Security Manager

輕鬆地集中化控管分散式網路安全裝置

有了經過硬體強化、可機架安裝而且隨插即用的裝置，便能輕鬆管理您的 McAfee® Network Security Platform 入侵預防系統 (IPS) 偵測器、McAfee Network Access Control 裝置及 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置。在 McAfee 推出的眾多產品當中，McAfee Network Security Manager 及其原則管理功能，可滿足企業對控管功能在全面性、擴充性、即時性與永不間斷方面的需求。從中小型網路、企業分公司，乃至最大型的全球網路，都需要虛擬化的環境，我們的解決方案可提供您所需的資料和控制能力，有助於更快解決問題，並縮短完全回復的時間。

可靠地管理關鍵性網路的安全性

控管網路的可用性與健康狀態，可保有員工的生產力、保護企業資產以及維持品牌信譽。為達到理想的主動式防護水準，您的系統必須要有強大而有效的入侵防禦偵測器。若要管理及控制可存取網路資源的人員，您的整個網路都必須要有精確的網路存取控制裝置。此外，若要管理及分析網路的流量，您必須進行網路行為分析。在部署這些分散式裝置時，必須要有可維護其效率、可見性、回應時間與原則遵循的解決方案。

McAfee Network Security Manager 值得您信賴

其無可比擬的簡潔性與集中式的即時安全管理功能相結合。其中已預先安裝您所需的控制功能並預先設定完成，

以便部署 McAfee Network Security Platform 裝置、McAfee Network Access Control 裝置及 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置。

對即時資料的即時控制

單一 McAfee Network Security Manager 裝置不僅提供集中式 Web 型管理，在使用方便性上更是無可比擬。最新的主控台與強化的圖形化使用者介面，可讓您充分掌控即時資料。您可以輕鬆管理、設定與監控所有 McAfee Network Security Platform 裝置、McAfee Network Access Control 裝置及 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置。直觀的 Web 型管理介面可處理任何情況 - 從單一裝置到廣泛分佈的關鍵營運部署皆然。也可部署為 VMware ESXi 伺服器內的虛擬例項。

主要優點

一致的控管

透過單一系統控制多個 McAfee Network Security Platform 偵測器的組態和原則。

執行準備就緒

此一強化裝置在出廠前即已使用經長期測試的原則完成預先安裝與預先設定。

協助您快速、準確地做出決策

您可以從所有的 McAfee Network Security Platform 偵測器、McAfee Network Access Control 裝置與 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置進行即時檢視，而更快獲得信心。

運作效率

整合並自動化管理程序，以節省時間與心力。

更快解決問題、建立信心

此一強化裝置經過預先安裝而能夠隨插即用，可確保控管功能的擴充性、即時性與持續運作性。它可提供全方位的深入攻擊資訊，以利分析與解決。您甚至可以模擬 In-line 封鎖，以研判 IPS 建議封鎖攻擊時可能造成的影響。

McAfee Network Security Manager 可因應您的需求。您可以自訂儀表板，使其顯示與您有關的警示與查詢。若您同時也執行 McAfee Host Intrusion Prevention，您可以將主機與網路 IPS 警示彙總到 McAfee Alert Manager 內。若您無論在何處或無論網路資源的耗用量如何都要瞭解安全情況，保護 McAfee Network Security Manager 存取的安全，將可讓您從遠端管理部署於網路中的偵測器。

輕鬆遵循法規

McAfee Network Security Manager 具有簡單但細密的安全性原則管理功能。預先設定而容易使用的原則可讓您立即掌控預先設定的封鎖。您可以定義和編輯自訂簽章，並使用虛擬 IPS 為不同網路區段和主機設定個別原則。全域原則編輯可讓您輕鬆地為各個裝置設定一致的原則。

針對稽核與管理檢閱，您可以定義自訂的圖形化報告以進行自動排程與分送。藉由與 McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) 管理平台的整合，您將可統合風險管理與原

則遵循，以利快速因應威脅。透過 McAfee ePO 平台，McAfee Network Security Manager 可直接擷取狀態與設定等系統資訊，以利進行解析。

多元化的部署選項

McAfee Network Security Manager 不僅可做為在 Microsoft Windows Server 2008 上執行的裝置或軟體，也可部署為 VMware ESXi 伺服器內的虛擬例項。

McAfee Network Security Manager – Standard Edition

此 McAfee Network Security Manager 進階解決方案適用於部署在中小型網路與企業分公司中的 McAfee Network Security Platform 偵測器 (最多 6 個)、McAfee Network Access Control 裝置，或是 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置。

McAfee Network Security Manager – Global Edition

McAfee Network Security Manager – Global Edition 經過精心設計，可在分散的大型企業與服務提供者網路中全面部署 McAfee Network Security Platform 偵測器 (最多 100 個)、McAfee Network Access Control 裝置，或是 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置。

「IPS 管理主控台提供了絕佳的分析功能。建立例外與事件以及限制警示顯示數的能力都很強。與自訂報告功能結合使用時，分析功能對於必須遵守各項法規制度的情況尤其實用。」

– NSS Group

資料工作表

	McAfee Network Security Manager – Standard Edition	McAfee Network Security Manager – Global Edition
平台支援*	Windows Server 2008 R2 (64 位元)	Windows Server 2008 R2 (64 位元)
支援的 McAfee Network Security Platform、McAfee Network Access Control 或 McAfee Network Threat Behavior Analysis 裝置數量	最多 6 個	最多 100 個
技術規格		
外觀尺寸	1U	1U
CPU	六核心 Xeon、2.2 GHz	六核心 Xeon、2.2 GHz
RAM	24 GB	24 GB
RAID 控制器	是	是
磁碟空間	2 個 900 GB SAS	2 個 900 GB SAS
NIC	1 條銅線、10/100/1,000	1 條銅線、10/100/1,000
頻外管理/遠端存取	是	是
電源	2 個 450 W AC	2 個 450 W AC
尺寸	59.1 公分 深 x 43.8 公分 寬 x 4.32 公分 高	59.1 公分 深 x 43.8 公分 寬 x 4.32 公分 高
重量 (最大組態)	10.46 公斤	10.46 公斤
散熱	1090 BTU/小時	1090 BTU/小時

附註：平台的標準支援為雙 AC 電源供應器。

* 兩台實體伺服器基本上相同，只有授權可用的裝置數量有所不同。



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 與 McAfee ePO 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.
 60622_1013B
 2013 年 10 月