

概覽 PANORAMA



所謂的網路安全已成為複雜網路架構、管理夢魘和日漸增加的威脅暴露等因素的聯合代名詞。大量的安全單點部署、各自不同的管理主控台以及複雜且過時的安全政策散落在多個規則基準上，很難實現對這些網路的有效管理。許多組織都已經接受了這個管理夢魘的現狀，並認為要改善這種情勢難如登天。Panorama™ 網路安全管理讓您能供輕鬆實現整合式政策的建立及管理功能。透過領先業界的功能和高效的規則基礎可集中設定並控制新世代防火牆，獲得全網路威脅的深入洞見。

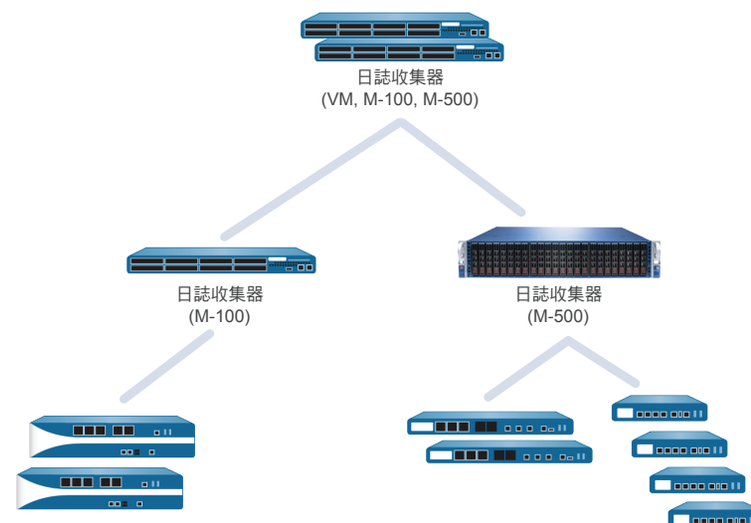
Panorama — 不只是集中化管理

Panorama 以邏輯、功能裝置群組降低網路複雜性、以簡易的全域政策控制簡化網路管理，並以強調因應優先順序之關鍵資訊的可行動資料，縮短威脅流連於網路的時間。領先的自動化威脅關連性讓使用者偵測進階威脅，避免其在未受到注意的情況下連結整個網路受到入侵指標 (IoC) 之間各點。

Panorama 的外觀和每個 Palo Alto Networks® 新世代防火牆的管理介面相同。無須其他使用者介面，您很快便能熟悉並使用 Panorama。實際上，Panorama 內的 Application Command Center (應用程式控管中心 - ACC) 功能能在可自訂、有意義且可執行的儀表中顯示全網路中的所有網路和威脅資訊。

Panorama 亮點

- 單一安全性規則基礎上直觀且強大的政策控制
- 企業級的管理功能、階層式裝置群組、範本堆疊等
- 網路流量的可操作洞見，搭配強大的 Application Command Center (應用程式控管中心 - ACC)
- 可擴充的彈性部署選項
- 跨越新世代防火牆以及 Traps™ 進階端點防護的彙總日誌記錄和事件關聯功能



概覽 PANORAMA



您的需求	我們的解決方案
降低管理複雜度	Panorama 能為您的整個新世代防火牆網路提供簡化管理、規則設定以及整合報告等功能。從集中位置控制整個網路，同時對降低本機管理的依賴性，以及本機系統管理員的工作複雜度。使用者界面的外觀與 Palo Alto Networks 的新世代防火牆使用者介面相似。
簡化規則基礎	將單一安全規則基礎套用於防火牆、威脅防護、URL 篩選、應用程式感知能力、使用者識別、檔案封鎖以及資料篩選，藉此來管理您的網路。Panorama 為動態的網路環境提供靜態規則。這個關鍵性的簡化能降低您的工作負載，同時節省營運成本開支。除此之外，還能強化安全性，因為了解並更新規則會變得更加簡易。
可擴充的彈性網路	彈性的部署選項包含附有裝置群組和日誌收集器的階層式架構，能支持您的業務增長。
專注於重要的流量和威脅	Application Command Center (應用程式控管中心 - ACC) 能帶來寶貴的網路可視性、自動化全球報告以及資料整合等優勢，提供有關網路各處流量及威脅的可執行資訊。
強化防火牆外的安全內容	Panorama 能夠從新世代防火牆及 Traps 進階端點防護取得日誌，並自動關聯網路及端點裝置上的事件，讓原本潛藏的威脅露出真面目。以彙總日誌為基礎的查詢和關聯能提供全面的可視性和深入見解。
降低對手動行動的依賴性	標記 IP 位址以供政策行動或在第三方系統上觸發行動等自動化功能，進而在遇到安全事件時能立即因應，降低分析人員需要採取的行動數量。

「我們可以檢視全球流量與活動，立即變更並發布規則。如果有惡意軟體嘗試入侵，只要輕輕一按就能找到目標 IP 位址，並將安全性解決方案傳播至世界各地。有了 PANORAMA，我們就能在數秒內套用各種規則並修復各種裝置。」

Islam Masoud | OSRAM 資安營運主管