

Extreme 網路管理系統



全方位的管理

- 統一管理有線、無線以及第三方設備
- 提供全面的開放 API 套件以促進整合

儀表板和可視性

- 透過機器學習提供全方位的視覺化儀表板，包含定位、網路設備和用戶資訊

提供異常檢測功能

- 可偵測 DHCP 功能是否異常
- 限制來源 IP 避免非法設備入侵
- 偵測是否有異常 ARP 封包

自動配置

- 透過 zero-touch 的部署方式，自動設定指定的參數及網路政策

提供高階軟體功能

- 支援 RIP OSPF 等功能
- 支援 BGP 和網路群播功能
- 支援 GRE Tunneling 功能

統一管理、自動化和雲端管理的轉變道路

IT 組織必須適應不斷的變化，他們面臨著網路複雜性增加、技術間整合以及缺乏運營自動化而帶來的挑戰。他們需要降低持續營運的總體成本，同時擴展以支持新的業務計劃。管理者需要有效的工具來幫助他們簡化管理、自動化日常任務。

Extreme 網路管理系統簡化以及優化了 IT 運營。它提供端到端的網路管理、任務自動化、分析、服務保證和編排。網路管理系統支持有線、無線和第三方設備。並增加了與其他工具整合的能力，為客戶提供了他們需要的擴展性。跨領域工作流功能自動化經常性網路任務。靈活的部署滿足了各種安全和合規要求。



End-to-End Solution
Edge to Data Center



Highest Quality
Real time,
ML/AI continuous innovation



Cloud Choice
Do it your way...
public, private, or on-premises



Depth of Capability
Management,
intelligence, assurance



Huge Savings
30% Capex savings over
any other solution