

100% 雲端網路管理平臺:

為工廠帶來強大的連線性和效率

Cisco Meraki 解決方案使多網站部署變得輕而易舉,並有助於提升生產效率,從而使製造商更具競爭力。



免費評估

- 使用雲管理的無線存取點、交換器、資安設備、監視器和企業行動管理,簡化跨多個網站的部署和管理
- 透過Meraki SD-WAN功能和自動WAN故障 切換最大限度地減少停機時間
- 使用易於控管的監視器減少浪費並管理安全問題
- 使用網站到網站VPN在分散式網站之間進行安全通訊
- 透過企業行動管理簡化行動設備的配置和部署
- 透過直觀且基於web的管理介面,輕鬆管理網路,無需大量培訓或專業現場工作人員



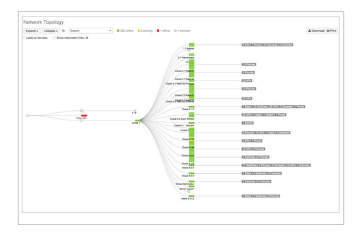








Meraki將智慧 IT 帶到工廠、倉庫和總部



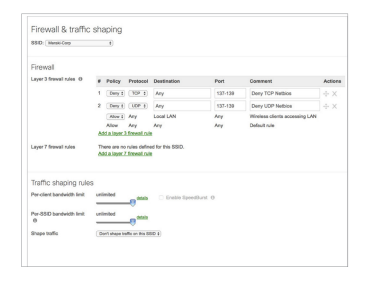
透過提高營運效率降低成本

- 使用即時網路故障排除工具(如遠端資料包捕獲和電纜測試),可將營運成本降低高達90% 之多
- 透過 Meraki MS 交換器上的連接埠設定,能控制 PoE 設備何時開啟並節約能源
- 利用 Meraki SD-WAN 路由器 (MX) 上的 SD-WAN 功能,藉由優先考慮關鍵流量的優質WAN 鏈路來降低 WAN 成本
- 瞭解最新的功能和安全版本;韌體更新可以提 前安排或自動推送·而無需使設備離線



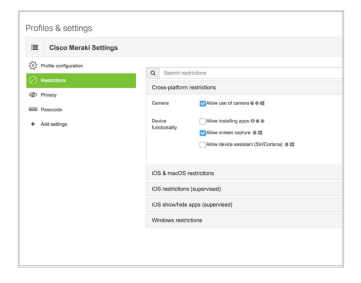
從一個地方集中管理和監控生產活動

- 透過基於 web 的控制台能便利地配置和管理所有 Meraki 設備,透過任何瀏覽器或行動應用程式進行存取
- 零接觸配置,真正的隨插即用體驗:能在「幾 天」內推出新網站,而非「幾周」
- 使用 Meraki 控制台的開放 API 來創建一個主存儲庫‧將 Meraki 和協力廠商資料來源匯整至應用程式(如ServiceNow)中‧從而真正瞭解您的製造環境



最大限度地減少生產停機時間,毫不費力地 防止網路資安威脅

- 透過 Auto-VPN 和 SD-WAN (具有自動廣域網路容錯移轉功能),保持 24/7 的穩健執行時間和點對點連接
- 隨插即用的 Meraki 設備,將確保生產不間斷 運行
- 使用功能齊全的整合型威脅管理解決方案,並 透過雲端更新,協助抵禦可能導致停機的最新 惡意威脅



在任何生產環境中都可以放心地進行部署

- Meraki ip67 級無線存取點可以承受惡劣的生產環境,抗灰塵、振動和極端溫度
- 配置行動設備,使存取重要功能更為容易,同時可限制非生產設備的使用
- 自動優化射頻和內建射頻分析 · 可在具有挑戰 性的射頻環境中增強或主動排除故障
- 為員工行動設備使用執行基於位置的政策,並 監控設備狀態(位置、電池充電、使用的應用程 式)





客戶成功案例精選

知名食品製造商在 17 個配送中心和倉庫、6 個生產設施和公司總部部署了一套完整的 Meraki 網路設備



「有了 Meraki·我們有了更好的網路可視性。而且我們能夠獲取這些重要資訊·並以一種真正有意義的方式將其呈現給非技術人員。」

BRANDON JESSIE 資深網路系統管理員

行業

★ 食品加工&製造

地點

●克拉荷馬州麋鹿鎮

案例亮點

- 只需一個兩人小組就可以管理Meraki存取點、安全設備和位於 24 個地點的交換器
- 為了大大簡化部署和管理·Bar-S Foods在 Meraki 控制台中使用了配置範本,只需點擊幾下,即可在數百台設備上複製這些範本
- Meraki 自動 VPN 和自動故障切換功能,支援混合WAN部署和增強的 MPLS,顯著降低停機風險
- 據 Bar-S Foods 估計,在未來五年內, Meraki的使用成本將較傳統技術低出 87%,為生產成本省下 525 萬美元之多

Cisco Meraki 100% 雲端網路管理 IT 產品系列



無線存取點(MR):每個AP支持100+個使用者,用於高密度演講廳部署和自攜設備



安全性(MX): 具有豐富的安全性和網路功能, 具有最新的內容過濾和思科進階惡意軟體防護(AMP)



交換器 (MS): 為可靠性和性能而設計的集中管理的 L3 乙太網路交換器

屢獲殊榮的雲端管理架構

- 網路範圍的可視性和控制
- 無需現場控制器硬體
- 自動監測和警報
- 無縫線上升級
- 可擴展至各種規模的網路



申請試用 Cisco Meraki



「它很有效,是一個高性價比的解決方案,而且很容易管理。就這麼簡單。我強烈推薦Meraki」

PATRICK GARRETT, 技術專員



「與任何解決方案相比·安裝 Meraki AP 簡 直輕而易舉·隨插即用。」

JASON MCCALLUM, 資深網路工程師



「當我們使用Meraki時‧我們的網路問題已經大大減少了——大約減少了80%。」

BILAL KHAN, 全球網路經理和資安架構師