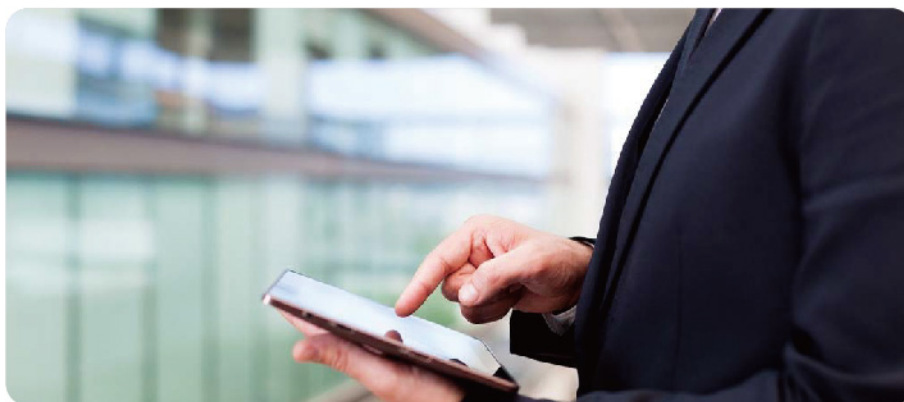


QPE084Gb1



免佈線 直插即用 安全又方便 俠諾QPE084Gb1 PoE交換器

8個Giga埠口/4個802.3 af PoE/2個802.3 at PoE彈性調撥

QNO QPE084Gb1是一款無網管型PoE交換機，設有8個10/100/1000M網路埠，可提供高速的網路訊號傳輸，其中4個埠口支援IEEE802.3af以太網路供電標準，提供15.4W輸出功率。2個埠口符合IEEE802.3at PoE標準，可輸出30W電力，3機一體的設計，可自由調撥，建構出最符合使用需求的架設環境。在沒有電力來源的環境中可直接透過網路線為無線基地台、IP網路攝影機、VoIP網路電話、智慧型手機、平板電腦等...終端設備提供電力，免除重新架設電力線的時間與金錢耗費。QPE084Gb1 PoE交換器可與俠諾無線基地台搭配，打造出適用於飯店、賣場、車站、學校等場所的無線上網環境，成為一套經濟、便捷的無線網路解決方案。

產品特性

- QPE084Gb1提供8埠1Gbps網路埠，4埠802.3 af/15.4W輸出，2埠802.3 at/30W輸出
- 8000組MAC記憶，快速連線，穩定供電
- 電源PIN：實體端口1, 3 PIN 1/2(+), 3/6(-)、實體端口2, 4 PIN 4/5(+), 7/8(-)
- 無風扇設計，靜音省電省空間，屬於綠能環保機種
- 13"金屬機殼，內附19"托架，且內置電源，輕鬆進行機櫃整合
- 具備LED顯示燈號，輕鬆監視當前運作情況
- 新型態應用，網路線傳輸資料同時傳輸電力
- 先進的自動感知演算法，只為IEEE 802.3af/at標準的終端設備供電，不會損壞私有標準的PoE或非PoE設備
- 網線供電傳輸距離最長可達100公尺，可將無線AP、IP網路攝影機等設備自由的掛設於牆壁高處或天花板，不再受電力線佈設的限制
- 內置PSE供電模組設計，安裝簡單，隨插即用
- 具備短路保護作用，當有大的電流和其它電力故障時，它將自動切斷供電，防止燒壞設備並可避免由線路故障或安裝錯誤引起的網路故障
- 擁有節能環保的優點:支援自動待機模式和線纜長度偵測功能，未連接使用時自動切換為待機模式，網路線長度小於10公尺時，提供更低的傳輸功率

俠諾 QPE084Gb1 PoE 交換器應用示意圖



產品名稱	QPE084Gb1
連接介面	8x 10/100/1000 Mbps RJ-45
供電標準	IEEE802.3af/at
最高輸出功率	802.3af : 15.4W (埠 1~4) 802.3at : 30W (埠 1~2)
總功率	65W
MAC位址	8000筆
使用環境	工作溫度 0~50°C 儲存溫度 -25~70°C 工作濕度 30%~80% 無凝結 儲存濕度 30%~95% 無凝結
重量	0.95kg
輸入電源 (內置)	100~240V/AC, 50~60Hz
產品尺寸 (L×W×H)	265 × 44 × 184 mm (另附 19" 托架)
LED指示燈	Power, Link/Act, PoE Status, Loop
配件	電源線、Bracket、螺絲組、使用手冊

注：本公司保留產品規格的修改權利，最新規格請上網查詢。