



QPE088Gb1



免除繁瑣佈線 網路線直接供電 安全又方便 俠諾QPE088Gb1 PoE交換器

8個埠口 標準802.3af供電 免設定即插即用

QNO QPE088Gb1是一款無網管型PoE交換機，提供8個10/100/1000M 網路埠，支援IEEE802.3af 乙太網路供電標準，平均每埠輸出功率為15.4W，其中1~4埠另外支援IEEE802.3at PoE，每埠可輸出30W，總電力最高可達150W。可依情況調整使用型態。QPE088Gb1可協助在電力佈線不便的環境中，直接透過網路線為無線AP、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，傳送距離最遠可達100公尺，擁有安裝簡單，隨插即用的優點。QPE088Gb1與俠諾無線基地台搭配將可完美適用於飯店、賣場、火車站等場所，協助打造出無線城市及安防監控的環境。

產品特性

- QPE088Gb1提供8埠802.3af/15.4W輸出
- 1~4埠另可支援802.3at PoE模式，提供30W電力
- 電源PIN：實體端口1, 3, 5, 7 PIN 1/2(+), 3/6(-)、實體端口2, 4, 6, 8 PIN 4/5(+), 7/8(-)
- 8000組MAC記憶，快速連線，穩定供電
- 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 QPE088Gb1 PoE 交換器應用示意圖



產品名稱	QPE088Gb1
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 1~8) 802.3at : 30W (埠 1~4)
總功率	150W
MAC位址	8000 筆
使用環境	工作溫度 0~50°C 儲存溫度 -20~90°C 工作濕度 10%~90% 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 × 184 × 44 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。