

■ 千兆 16 口 POE+2 千兆網路+2 千兆 SFP 網路轉換器

MODEL : OHZ-POE-16G-2SFP

ONE Herts



產品尺寸：2200*290*45mm(±1mm) 重量：2.5(Kg)

產品說明：

千兆 16 口 POE+2 千兆網口+2 千兆 SFP 具有一系列功能齊全的網路交換設備，智慧供電系統，超載保護，打破傳統電力線佈局限制，18 個千兆電口，埠自動翻轉，支援 1-16 口供電。簡單，可靠的設計。

基於標準的 POE 輕易的整合了現有的 10/100/1000M，並自感知和自調整網路的速度和網線類型。對於 PoE，此款轉換器自動發現相容 IEEE802.3af 的 PoE 終端設備，並且提供所需的電源。前面板指示燈可持續監測交換機的資訊和 PoE 的工作狀態。

產品應用：

可選擇插入 16 個基於 IP 的 IEEE802.af 國際標準 PoE 設備，像無線訪問點 AP 或基於 IP 的網路監控攝像頭。放置這些 IEEE802.3af 國際標準的 PoE 終端設備到需要放置的位置-牆壁的高處或者天花板上為最大的覆蓋-或其它需要放置它們的地方。通過標準的 5 類乙太網線傳輸電源和資料。非常方便靈活，特別受到安防監控網路攝像機安裝工程商的喜愛

產品適用：

- 百萬高清監控傳輸與供電、無線 AP 佈局傳輸與供電、遠端多媒體教學
- 大樓對講、無線通訊、視頻監控、網路電話傳輸、電子道路監控、校園監控
- 智慧家居系統、電視會議系統、大型廠礦企業安防監控系統、網路多功能系統
- 抓拍系統、高速公路監控系統、城市智慧交通監控系統(ITS)、平安城市、無線城市

萬赫視訊科技有限公司 www.oneherts.com.tw LINE: @h5959

高雄市鼓山區華寧路 23 號 TEL: 07-555-5959 FAX: 07-552-5977 Mail: oneherts@yahoo.com.tw

■ 千兆 16 口 POE+2 千兆網路+2 千兆 SFP 網路轉換器

MODEL : OHZ-POE-16G-2SFP

ONE Herts

產品規格：

規格	傳輸距離
國標 52V 供電/傳輸距離 0~150 米	5 類及以上遮罩雙絞線≤150 米

產品特點：

- 背板頻寬：52G、採用存儲轉發的交換機制
- 18 個 10/100/1000Mbps 自我調整 RJ45 埠
- 所有埠支持線速交換，64 ~ 1536 幀長範圍內均可達到線速
- 符合 IEEE 802.3 10Base-T 和 IEEE 802.3u 100Base-TX 標準
- 最 PoE 功率：380W(所有 PoE 埠，埠 1 ~ 16 埠)、每埠最大 15.4W
- 流控方式：全雙工採用 IEEE 802.3x 標準，半雙工採用 Back pressure 標準
- 支援埠自動翻轉(Auto MDI/MDIX)、支持上行埠防雷(埠 5 達到二級防雷要求)
- 標準型桌面式，低功耗雙風扇，超強散熱、超靜音的設計適合放置於網路機櫃上
- 1 ~ 16 埠支援標準 IEEE802.3af 供電、零配置特性電源是自動供給到自我調整的設備
- 支援通過 5 類乙太網線的無線訪問點(AP)和網路監控攝像頭(surveillance cameras)供電
- 自動待機模式和線纜長度偵測功能-即埠未連接時，自動待機模式節省能源、網線短於 10 米時，更低的傳輸功率。
- 將資料交換和基於乙太網供電整合入了一個單位內，節省了空間，減少了線纜並且消除了連接電源插座的需要-最小化安裝費用，簡單化了 PoE 性能設備的安裝，和消除了需要專職電工或延長電源線的麻煩。

■ 千兆 16 口 POE+2 千兆網路+2 千兆 SFP 網路轉換器

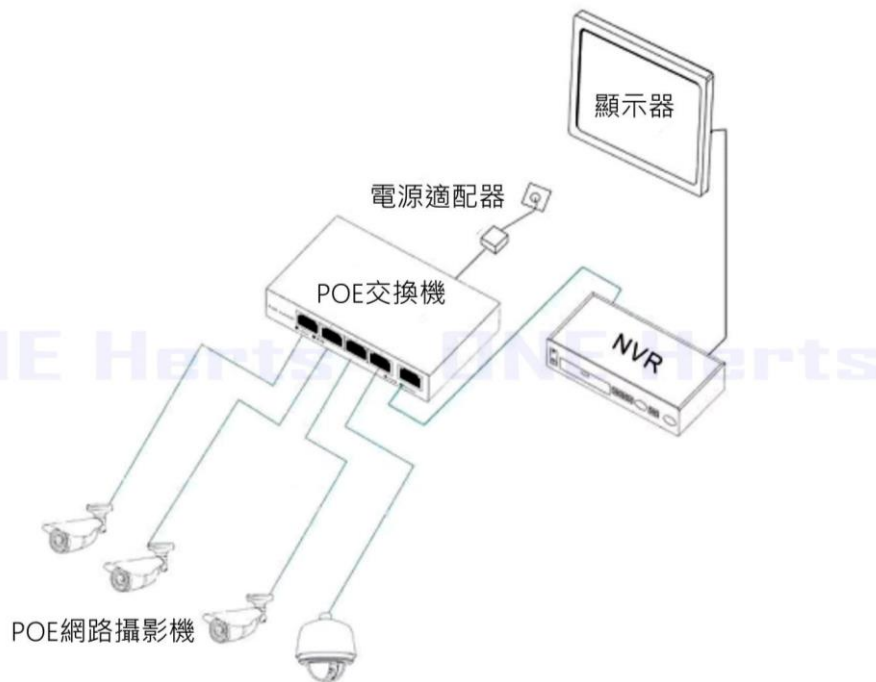
MODEL : OHZ-POE-16G-2SFP

ONE Herts

產品應用圖：

典型應用一：IP 終端支援 PoE 供電

只需將 IP 終端與 PoE 交換機相連，通過網線傳輸資料的同時提供 DC 供電，IP 終端無需鋪設電源。如圖：



典型應用二：IP 終端不支援 PoE 供電

需要在 IP 終端設備的旁邊加 PoE 分離器，PoE 分離器與 PoE 交換機相連，將資料和電力分離。通過網線傳輸資料，DC 電源線傳輸電力。分開供給 IP 終端，IP 終端無需鋪設電源。如圖：

