

HUB- POE33108P/at

10Port 10埠 全千兆 POE 供電交換器



產品特色

具備 10 個全千兆自我調整電口。其中 1-8 埠支援 IEEE 802.3af/at 標準 PoE 供電，單埠 PoE 功率達 30W，整機最大 PoE 輸出功率為 110W (at-250W)。作為 PoE 供電設備，能自動檢測識別符合標準的受電設備並通過網線為其供電。可通過網線為無線 AP、網路攝影機、網路電話機、門禁可視對講等 POE 終端設備供電，滿足對高密度 PoE 供電有需求的網路環境，適合酒店、校園、園區、景點、超商、廠區宿舍及中小型企業，建立經濟高效的網路。

■ 全千兆接入，全線速轉發

- 全系列支援全線速高速轉發，方便用戶靈活組網，滿足各種場景組網需求；所有埠支持無阻塞線速轉發，傳輸更流暢。
- 支持 IEEE 802.3x 全雙工流控和 Backpressure 半雙工流控。

■ 智慧 PoE 供電功能

- 8 個 10/100/1000Base-T RJ45 埠支援 PoE 供電，滿足安防監控、電話會議系統、無線覆蓋等場景 PoE 供電的需求。
- 符合 IEEE 802.3af/at PoE 供電標準，自動識別 PoE 設備進行供電，不損壞非 PoE 設備。整機最大 PoE 輸出功率達 110W，單埠最大 PoE 輸出功率為 30W。
- PoE 埠支援優先順序機制，當剩餘功率不足時，優先保障高優先順序埠的供電，避免設備超負荷工作。

■ 設備穩定可靠

- 主機低功耗、無風扇靜音設計，鍍鋅鋼材金屬外殼，散熱優良，保證產品穩定運行。
- 設備滿足國家 CCC 標準，完全符合 CE、FCC、RoHS 安規要求，使用安全可靠。
- 提供長久穩定 PoE 電力輸出。

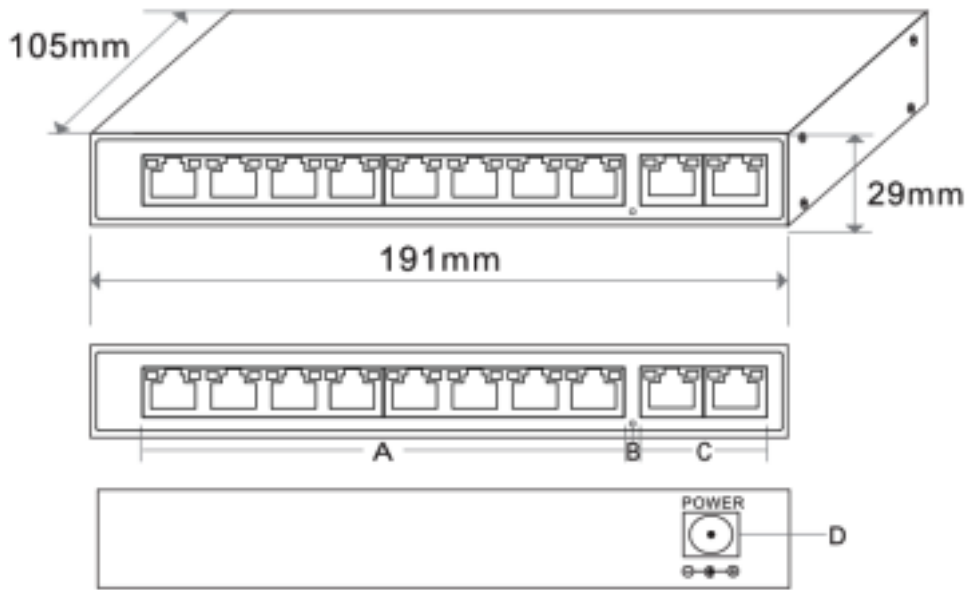
■ 操作簡單

- 隨插即用，無需配置，簡單方便。
- 使用者可通過電源指示燈(PWR)、埠狀態指示燈 (Link)、PoE 工作指示燈輕鬆瞭解設備工作狀態。

產品規格

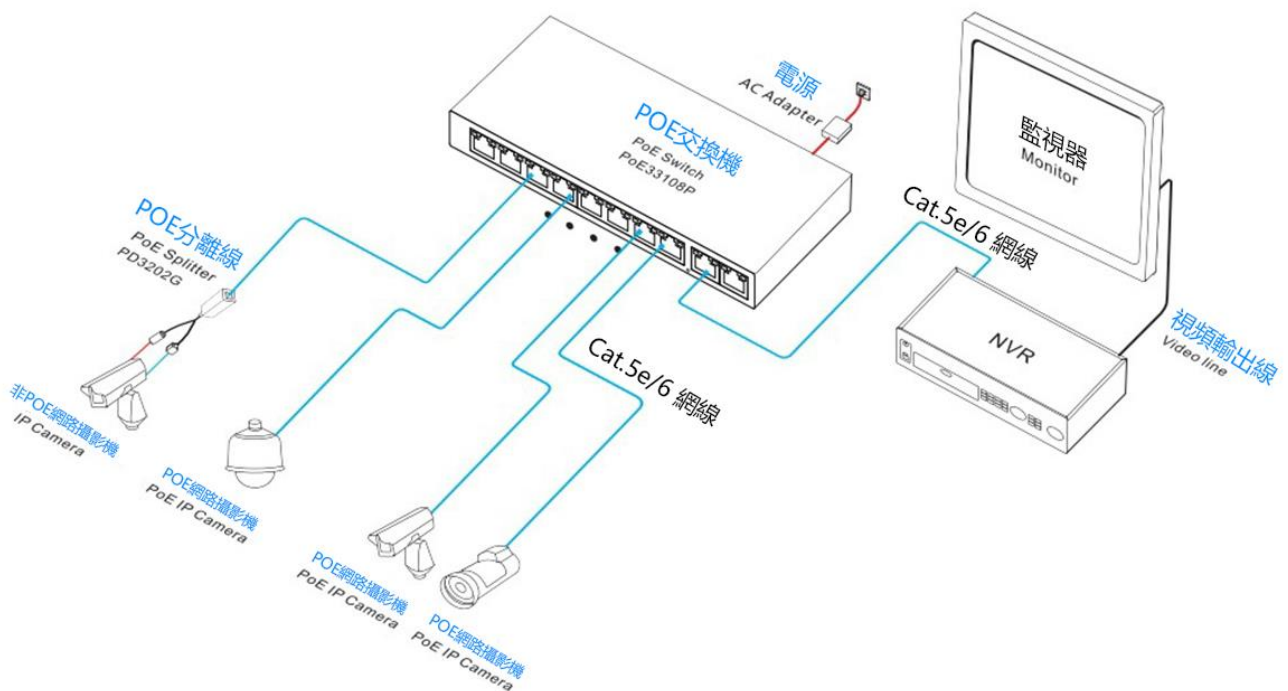
型號	HUB- POE33108P	HUB- POE33108P-at
固定埠	8個10/100/1000Base-T POE 口(Data/Power) 2個10/100/1000Base-T 上聯 RJ45 端口 (Data)	
POE 埠	1-8 埠支援 IEEE802.3af/at 標準POE 供電	
網路通訊協定	IEEE802.3 10BASE-T ; IEEE802.3i 10Base-T ; IEEE802.3u 100Base-TX ; IEEE802.3ab 1000Base-T ; IEEE802.3x	
供電標準	符合 IEEE802.3af/at 國際標準	
網口特性	1-10口10/100/1000Base-T自動偵測 · 全/半雙工MDI/MDI-X自我調整	
轉發模式	存儲轉發 (全線速)	
背板帶寬	20Gbps (無阻塞)	
包轉發率@64byte	14.88Mpps	
MAC 地址表	8K	
包轉發緩存	2M	
雙絞線傳輸	10BASE-T : Cat3,4,5 UTP(≤100 meter) 100BASE-TX : Cat5 or later UTP(≤100 meter) 1000BASE-T : Cat5e or later UTP(≤100 meter)	
供電引腳	默認 1/2(+) · 3/6(-) ; 可選訂 4/5(+) · 7/8(-) · 4 芯供電	
最高單口/平均功率	30W/15.4W	30W/30W
總功率/輸入電壓	110W (DC52V)	250W (DC52V)
整機功耗	待機功耗 : < 6W ; 滿載功耗 : < 110W	待機功耗 : < 8W ; 滿載功耗 : < 240W
LED 指示燈	電源指示燈 : PWR(綠色) ; 資料指示燈 : Link (黃色) ; POE指示燈 : PoE (綠色) 速率指示燈 : 1000M(綠色)	
配套電源	外置電源適配器 AC : 100 ~ 240V 50-60Hz 2.0A	外置電源適配器 AC : 100 ~ 240V 50-60Hz 4.1A
工作溫度/濕度	-20 ~ +55°C ; 5% ~ 90% RH 無凝結	
存儲溫度/濕度	-40 ~ +75°C ; 5% ~ 95% RH 無凝結	
外觀尺寸 (L*W*H)	191*105*29mm	
淨重/毛重	< 0.6kg / < 1.2kg	< 0.6kg / < 1.4kg
安裝方式	桌面式、壁掛式安裝	
防雷/防護等級	端口防雷 : 4KV 8/20us ; 防護等級 : IP30	
安規認證	3C ; CE mark, commercial ; CE/LVD EN60950 ; FCC Part 15 Class B ; RoHS ;	

產品尺寸規格



- A. 8個千兆PoE供電口
- B. 工作指示燈
- C. 2個千兆上聯網口
- D. DC48-57V電源輸入

產品架構應用



※型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。