

## 8 路 Giga PoE & 2 路 SFP 網路交換器

型號: OV-10082PS



## 產品特色:

- ◆8 個 Giga 自我調整 RJ45 埠,2 個光埠支援 SFP 模組
- ◆8 個 RJ45 埠支援 PoE 供電,符合 IEEE802.3af/at 標準
- ◆PoE 單埠供電功率:30W;整機總功率130W
- ◆支援埠自動翻轉(Auto MDI/MDIX)
- ◆支援網路埠防雷(AC電源埠:差模 +/-2kV,共模 +/-4kV)
- ◆採用存儲轉發的交換機制,轉發記憶體 192K
- ◆所有埠支持線速交換,64~1536 幀長範圍內均可達到線速
- ◆標準壁掛式設計,方便安裝使用
- ◆零配置特性電源是自動供給到自我調整的設備,隨插即用,無需軟體和協定轉換
- ◆PoE 供電方式預設為末端跨接法(End-span),可定制中間跨接法(Mid-span)

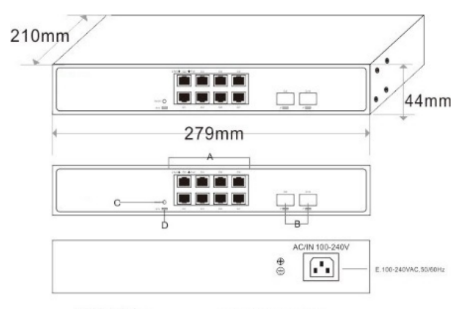
## 產品規格:

產品型號	OV-10082PS
POE33108PF 介面	8 埠 Giga POE+RJ45 +2 埠 GigaSFP
性能規範	頻寬:48Gbps(無阻塞)
	SRAM 緩衝:4M
	MAC 地址: 8K
	封包轉發率:14.88Mpps@64byts
	轉發方式: 存儲轉發
	平均無故障時間(MTBF):10 萬小時
	IEEE 802.3i 10BASE-T;
網路通訊協定和標準相容	IEEE 802.3u 100BASE-TX;
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T;
	EEE 802.3z 1000BASE-T
	ANSI/IEEE Std 802.3 Nway;
	IEEE 802.3x
LEDs 指示燈	系統: 電源
	每埠:連接、PoE 工作狀態
PoE 特性	PoE 標準: IEEE 802.3af/at POE
	單埠最大供電功率: 30W
	8 個 PoE 埠, 自動識別 PD 設備
	PoE 輸出電壓:DC48V ~55V



		預設 PoE 供電方式為末端跨接法(12、36 線對),可選訂中間跨接法
		(45、78 線對)
	尺寸	279 x 210 x 44mm
	工作環境	工作温度:-20°~ 55°C, 存放温度:-40°~ 85°C
		相對濕度:5%~95%,無冷凝

## 產品尺寸:



A. POE供電埠口

C. 重置鍵

E. 100~240VAC 50/60Hz

B. 千兆光纖SFP埠口

D. 系統工作指示燈