

16 埠 Giga PoE+2 埠 Giga SFP 網路交換器

型號: LW-61802G



產品特色:

- ◆ 16 個 Giga 自我調整 RJ45 埠口，2 個 SFP 埠
- ◆ 16 埠支援 PoE 供電，符合 IEEE802.3af/at 標準
- ◆ 單埠最大功率 30W；整機總功率 250W
- ◆ 支援埠口自動翻轉（Auto MDI/ MDIX）
- ◆ 支援網路埠防雷（AC 電源：差模 +/-2kV，共模 +/-4kV）
- ◆ 採用存儲轉發的交換機制，轉發記憶體 4M
- ◆ 所有埠口支持線速交換，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
- ◆ PoE 供電方式預設為末端跨接法(End-span)

產品規格:

| | |
|-------------|--|
| 產品名稱 | 16 埠 Giga PoE+2 埠 SFP 網路交換器 |
| 介面 | 16 埠 Giga POE+2 GB SFP |
| 性能規範 | 背板頻寬：52Gbps(無阻塞) MAC 地址：8K 封包轉發記憶體：4M 封包轉發率：26.78Mpps@64bytes 轉發方式: 存儲轉發 |
| 網路線 | Cat.5/6 以上非遮罩雙絞線(≤100 米) |
| 網路通訊協定和標準相容 | IEEE 802.3 10BASE-T; IEEE 802.3u 100BASE-TX; IEEE 802.3ab 1000BASE-T; IEEE 802.3x; IEEE 802.3af; IEEE 802.3at |
| 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 |
| | 單埠最大功率 30W，整機總功率：250W |
| | 16 個 PoE 埠, 自動識別 PD 設備 |
| | PoE 輸出電壓: DC52V (44-57V) PoE 供電方式為末端跨接法（1/2、3/6 線對） |
| 尺寸 | 270.5x 181x 44.5mm |
| 電源 | AC100V ~ 240V (輸入) |
| 工作環境 | 工作溫度：-20°~ 55°C， 存放溫度：-20°~ 75°C |