

## TL-SG108

### 8 埠 專業級 Gigabit 交換器

#### 產品特色

- 具 8 個 10/100/1000Mbps 自動 MDI/MDIX / 自動協商 RJ45 連接埠。
- 綠色乙太網路技術節省耗電量最高達 82%。
- 鋼鐵機殼，散熱性極佳，並具桌面擺放與牆上壁掛設計。
- IEEE 802.3x 流控功能提供可靠的資料傳輸。
- 支援 802.1p/DSCP QoS 與 IGMP snooping 功能。
- 隨插即用，不需額外設定。



#### 產品規格

型號		TL-SG108
硬體規格	標準與協定	IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab/ 802.3x /802.1p
	連接介面	8 個 10/100/1000Mbps 連接埠，自動協商，自動 MDI/MDIX
	風扇數量	無風扇
	功耗	最大：3.97W (220V/50Hz) 最大：3.31W (220V/50Hz)[V4 版本]
	外接電源供應器	外接電源供應器 (輸出：9VDC / 0.6A)
	緩衝大小	1.5Mb
	LED 指示燈	系統電源 每一 RJ-45 連接埠皆有一個 Link/Act 指示燈
	尺寸大小(長 x 寬 x 高)	158 x 101 x 25 毫米(mm)
	最大功耗	3.31W(220V/50Hz)
	最大散熱量	11.29BTU/h
產品效能	封包轉發速率	11.9Mpps
	MAC 位址表	4K
	封包緩衝記憶體	1.5Mb
	巨型訊框	15KB 16KB[V4 版本]

## 產品規格

型號		TL-SG108
軟體規格	進階功能	綠能科技 · 最高省電達 82% 802.3X 流控 802.1p/DSCP QoS IGMP 偵聽
	傳輸模式	儲存與轉發
其他規格	認證	BSMI, CE, FCC ,RoHS
	包裝內容	8 埠 10/100/1000Mbps 桌上型交換器 電源供應器 安裝手冊
	環境	運作溫度：0°C~40°C (32°F~104°F) 存放溫度：-40°C~70°C (-40°F~158°F) 運作濕度：10% ~ 90% 無凝結 存放濕度：5%~90% 無凝結

※ 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。