



快速安裝手冊

8+2埠Gigabit長距離PoE網路交換器

適用機型：SW1008P

Copyright © TOTOLINK, 說明內容如有錯誤或更改, 恕不另行通知, 敬請諒解。

台灣吉翁電子股份有限公司

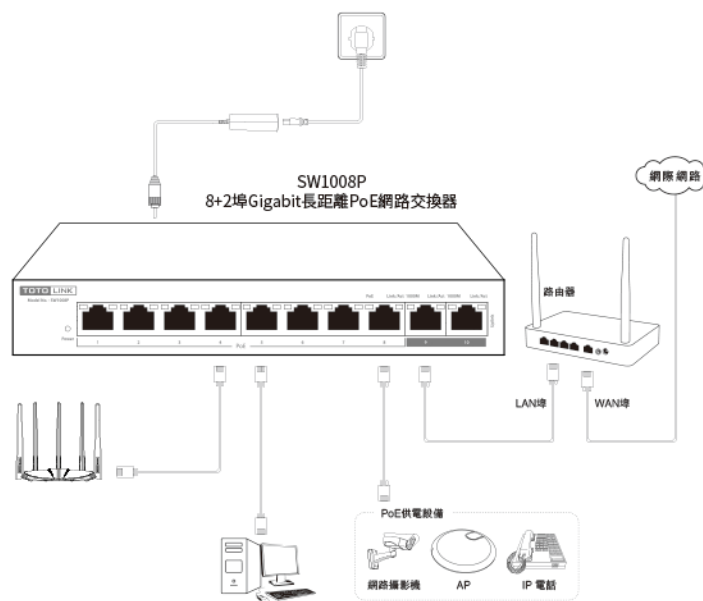
地址：新北市中和區中正路872號9樓之1
聯絡電話：(02) 2221-5559

客服免費專線：0800-885-799
客戶信箱：fae-tw@zioncom.net

更多產品資訊，請參考 www.totolink.tw

V1.0 | 1907

硬體連接



LED燈號說明

LED燈號	名稱	狀態	說明
Link/Act	連接狀態燈	長亮	埠口已連接
		閃爍	對應埠口資料傳輸中
		不亮	埠口未連接，或連接異常
PoE	PoE狀態燈	長亮	埠口已連接PoE設備，並正常供電
		閃爍	埠口連接的PoE設備功耗過大
		不亮	未連接PoE設備，或沒有供電
Power	電源指示燈	長亮	交換器供電正常
		不亮	供電異常或交換器未供電

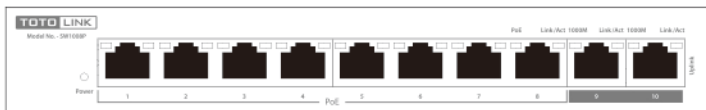
⚠️ 安裝注意事項

為確保交換器正常運作和延長使用壽命，請遵從以下的注意事項：

1. 本產品限於室內使用，請將產品置於通風乾燥處。
2. 交換器的連接電線必須在室內佈線，禁止室外佈線，以防止因雷電產生的電壓或電流突波造成產品損壞。
3. 交換器周圍應預留足夠的空間（大於10cm），以便於設備正常散熱。
4. 請使用產品所附的的電源供應器。

埠口及開關說明：

埠口、開關	名稱	說明
PoE 1-8	下連埠口	為PoE設備供電和傳輸數據
Uplink 9-10	上連埠口	非PoE埠口，連接路由器或交換器設備
Default	網路模式開關	Default: 交換器預設模式，1-8埠速率最高可協商為100Mbps，所有埠口間可以互相傳輸。
VLAN		VLAN: 此時1-8埠相互隔離，分別只與9、10埠互通。不在此狀態時，1-10埠之間互通。
Extend		Extend: 此時1-8埠為250米接入模式，速率為10Mbps
⊕	接地端子	連接保護地線，以防雷擊
DC in	電源接口	連接產品包裝盒內的電源供應器，以供電給交換器



產品規格表

規格	說明	
網路標準	IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x	
埠口	PoE埠口	1-8
	特性	支援網路延長、埠口VLAN
	防雷規格	6KV
電源	輸入	100-240V AC, 50Hz/60Hz
	輸出	51V DC/1.96A
LED指示燈	埠口	PoE/Link/Act
	設備	Power
DC in	電源接口	使用產品包裝盒內的電源供應器供電給交換器
PoE	供電標準	IEEE 802.3af、IEEE 802.3at
	埠口最大供電瓦數	30W
性能	整機最大供電瓦數	99W
	儲存轉發	支援
	背板頻寬	5.6Gbps
	MAC位址表	16K
產品尺寸	19 x 10.5 x 2.9cm (長 x 寬 x 高)	
使用環境	工作溫度：0°C ~ 40°C； 工作濕度：10% ~ 90%RH不凝結； 儲存溫度：-40°C ~ 70°C； 儲存濕度：5% ~ 90%RH不凝結	