

Cudy 交換器常見問題與解答

1. 販售的交換器能透過應用程式或網頁進行管理嗎？

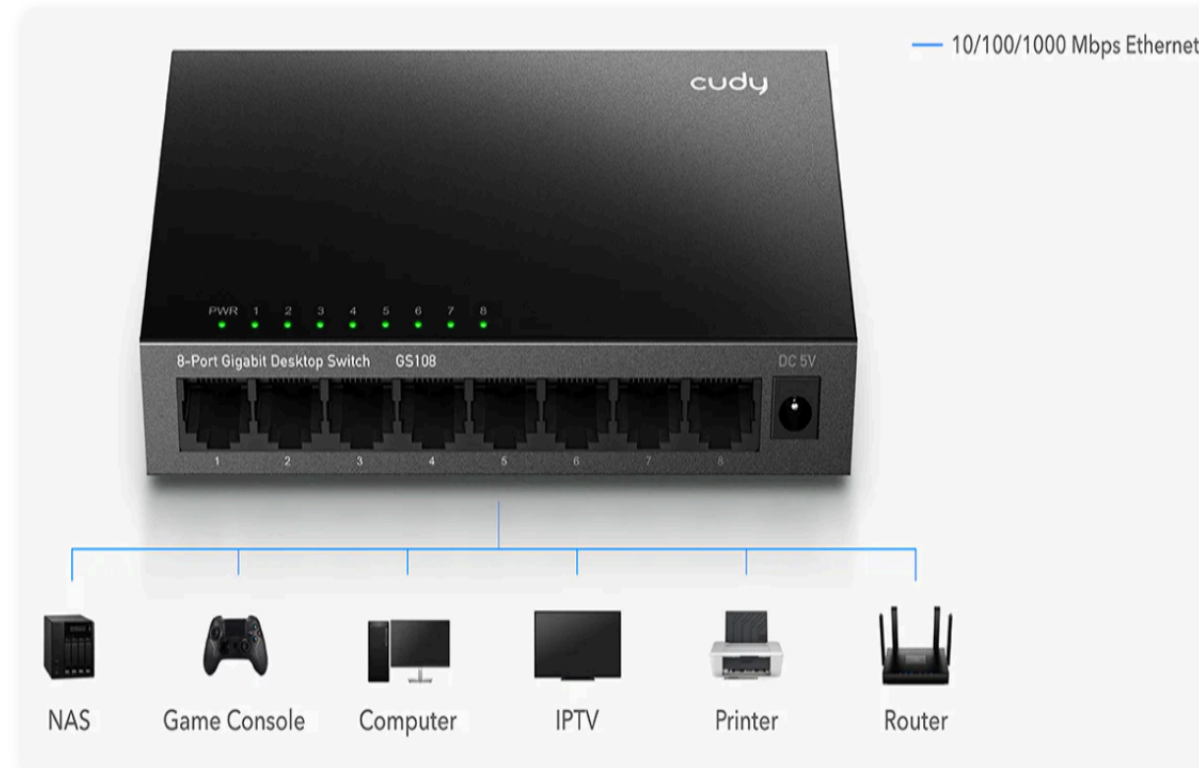
目前販售的機型均為「非管理型交換器」，屬於隨插即用的設備，不需要任何設定
這類交換器並非分享器，因此沒有管理 IP 或連接埠，且無法被管理或加入雲端控制

2. 如何連接網路中的設備？

交換器的主要功能是擴展網路

您只需將來源網路線連接到交換器任一埠上，再將其他終端設備（如電腦、印表機）連接到交換器的其他連接埠即可

提醒：來源網路線只能連接一條，如有一條以上的來源網路輸入會形成網路迴圈及故障



3. 交換器可以安裝在機架上嗎？

這部分可參考規格表資訊，如果產品支援機架安裝，通常會標示並隨附相關配件

目前販售的小型交換器（如 GS105/GS105D/GS108/108D）均不支援機架安裝功能

4. 交換器可以壁掛嗎？

5/8 Port 的小型交換器都支援壁掛功能，但如果產品是 13 吋或 19 吋的金屬外殼，主要用於機架安裝，則不支援壁掛

5. 交換器可以 PoE 供電嗎？

型號名稱中包含字母 P 的款式，例如 GS105P，才支援 PoE 供電功能

6. 可以將一般交換器或非 PoE 設備連接到 PoE 交換器的供電連接埠嗎？

可以，連接後 PoE 供電的連接埠將僅作為一般的資料傳輸埠使用，不會供電，因此不會損壞非 PoE 設備

7. 哪些型號提供「接地」功能？

小型交換器雖然有金屬外殼類型，但均無提供接地功能

如果產品支援機架安裝（例如 GS1016），則會提供接地螺絲孔（通常是三相電源供電的交換器）



小型交換器規格表參考

產品資訊	全層架交換器	全層架交換器	交換器	交換器
產品圖片				
產品名稱	5埠Gigabit桌上型交換器	8埠Gigabit桌上型交換器	5埠Gigabit桌上型交換器	8埠Gigabit桌上型交換器
產品型號	GS105 v4	GS108 v4	GS105D v4	GS108D v4
BSMI認證	D46832	D46832	D46832	D46832
國際條碼	6971690790431	6971690790554	6971690790097	6971690790103
規格規格				
連接埠	5埠10/100M/1000bps自動調整RJ45 標準乙太網路連接埠 (Auto MDI / MDIX)	8埠10/100M/1000bps自動調整RJ45 標準乙太網路連接埠 (Auto MDI / MDIX)	5埠10/100M/1000bps自動調整RJ45 標準乙太網路連接埠 (Auto MDI / MDIX)	8埠10/100M/1000bps自動調整RJ45 標準乙太網路連接埠 (Auto MDI / MDIX)
電源供應器	輸出DC 5V/0.55A 輸入 AC 100-240V	輸出DC 5V/0.55A 輸入 AC 100-240V	輸出DC 5V/0.55A 輸入 AC 100-240V	輸出DC 5V/0.55A 輸入 AC 100-240V
LED指示燈	電源 x 1, 連接埠狀態 x 5	電源 x 1, 連接埠狀態 x 8	電源 x 1, 連接埠狀態 x 5	電源 x 1, 連接埠狀態 x 8
壁掛	有	有	有	有
網路功能				
通訊協定	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x			
傳輸方式	Store and Forward			
巨型封包	15KB			
MAC位址列表	2K	8K	2K	8K
背板頻寬	10Gbps	16Gbps	10Gbps	16Gbps
環路保護	無	有	無	有
IGMP Snooping	無	有	無	有
連接線材	10BASE-T: UTP Cat 3, 4, 5 cable 100BASE-TX / 1000BASE-T: UTP Cat 5, 5e, 6, 7或以上			
其他資訊				
產品尺寸 長 x 寬 x 高	86.5 x 53 x 23 mm	138 x 78 x 25 mm	88 x 52.5 x 24 mm	138 x 61.5 x 24 mm
包裝內容	交換器本體 x 1 電源供應器 x 1 快速安裝手冊 x 1	交換器本體 x 1 電源供應器 x 1 快速安裝手冊 x 1	交換器本體 x 1 電源供應器 x 1 快速安裝手冊 x 1	交換器本體 x 1 電源供應器 x 1 快速安裝手冊 x 1
				服務電話 02-26588890 服務信箱 us-tw@sofong-int.com 台北市內湖區瑞光路583巷24號7樓