

## QVS1008G



- 8x10/100/1000 LAN Port
- 支援全/半雙工傳輸模式
- IEEE 802.3x 流量控制
- 金屬機殼 散熱性佳
- 支援8000組 MAC 位置記憶



## QVS1008G 8 port Giga VLAN 交換機

### VLAN分段切割安全有保障

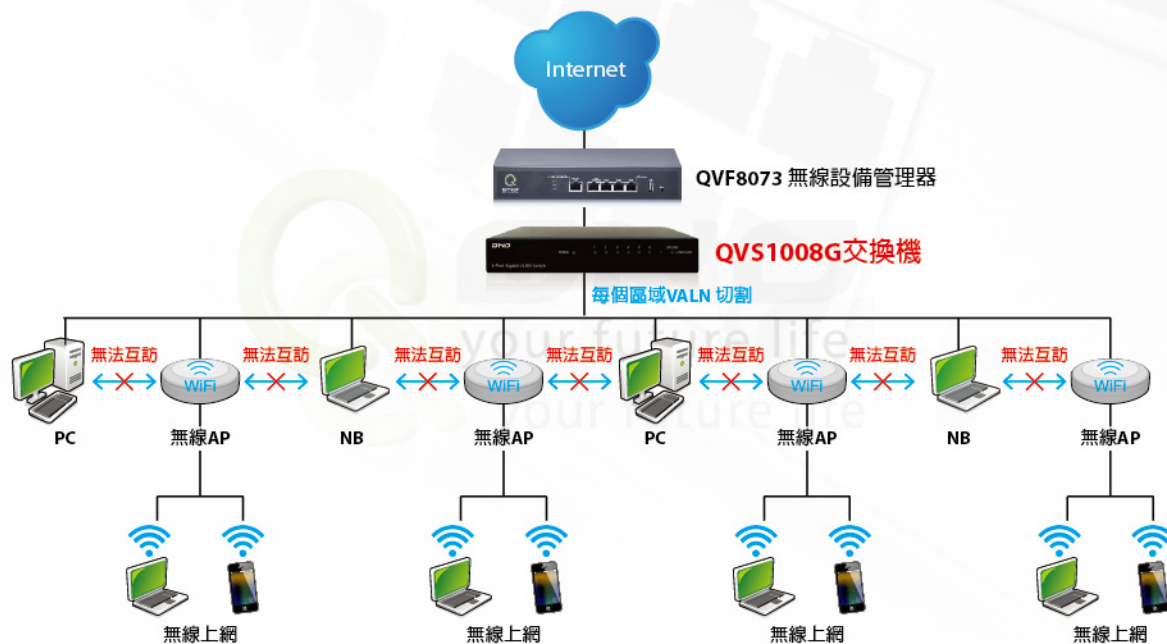
適合使用者流動性高的小型環境使用

QVS1008G是一款Giga VLAN交換器，配有8個10/100/1000Mbps連接埠，符合主流Gigabit應用趨勢。256K緩衝區記憶體，支援9K巨型封包傳輸，提供極佳的傳輸速度。VLAN功能確保各個用戶所使用的通道完全獨立，保護資料安全，防止廣播風暴，安全性高。直插即用的簡易操作方式，即使是沒有任何網管技術背景的用戶也能輕易上手使用。相當適合用於使用者流動性大的宿舍、旅館等中、小型環境使用。

### 產品特性

- 8個10/100/1000Mbps連接埠，符合Giga頻寬傳輸需求
- 支援巨型封包(Jumbo Frame)處理，9,000 Bytes效能，傳輸速率佳
- 符合IEEE 802.3x標準，自動流量控制
- Auto MDI/MDIX，自動偵測串接設備的網路線型態，確保使用順暢無虞
- LED燈號，呈現當下各埠口的連線、傳輸情況，第一時間判別問題所在
- VLAN功能，不同VLAN的局域網不能互相訪問，可限制病毒與無用資訊流通。提高網路效能、增加網路防護能力及安全性
- 綠色節能模式，能動態偵查埠口利用率及纜線長度，自動轉換為待機模式或調整傳輸功率，降低耗能省電環保

## QVS1008G 8 port Giga VLAN 交換機應用示意圖



產品型號	QVS1008G
連接介面	8x10/100/1000 Mbps RJ45
記憶體緩衝區	256K; 巨型封包9K
傳輸模式	儲存與轉送架構
VLAN 功能	Port-based
自動開啓全/半雙工傳輸模式	•
自動跳線 (Auto-MDI/MDIX)	•
MAC 位址	8000筆
纜線診斷自動節能	•
認證機制	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, and IEEE802.3x, IEEE802.3az
使用環境	工作溫度0~40°C 儲存溫度-40~70°C 工作濕度10%~90%無凝結 儲存濕度5%~95%無凝結
重量	0.33kg
輸入電源	5V/1A
產品尺寸 (L×W×H)	154.5*85*26mm
LED 指示燈	Power、Link/Act
配件	電源線

註：本公司保留產品規格的修改權利，最新規格請上網查詢。