

## 最經濟實惠的雙核路由機種 粉墨登場

俠諾FQR8032給小企業最精打細算的網路解決方案

雙核、雙WAN光纖、ADSL寬頻組網方案

- 2x100Mbps WAN + 2x100Mbps Switch LAN
- 適用小型網咖、企業、社區、學校
- 帶機量為50~100台



對於小型企業來說，規模雖小但網路應用需求卻很全面，安全、穩定、快速、高效，更為重要的是成本控制。如何以有限的成本，選購到實惠更為實用的網路設備，是小企業主十分注重的問題。小企業長期以來渴望用低成本取得能夠持久耐用的網路產品，俠諾FQR8032雖然小巧但功能全面，更值得一提的是，萬元的價格卻擁有雙核CPU，可謂真正高效能的企業路由，適合小企業建構網路。

FQR8032採用MIPS64位元雙核處理器，2WAN / 2LAN 的Port設置，輔以防火牆、頻寬管理、上網行為管理、VLAN、PPPoE伺服器等豐富應用功能，是助力小企業發展擴張的精打細算網路解決方案。

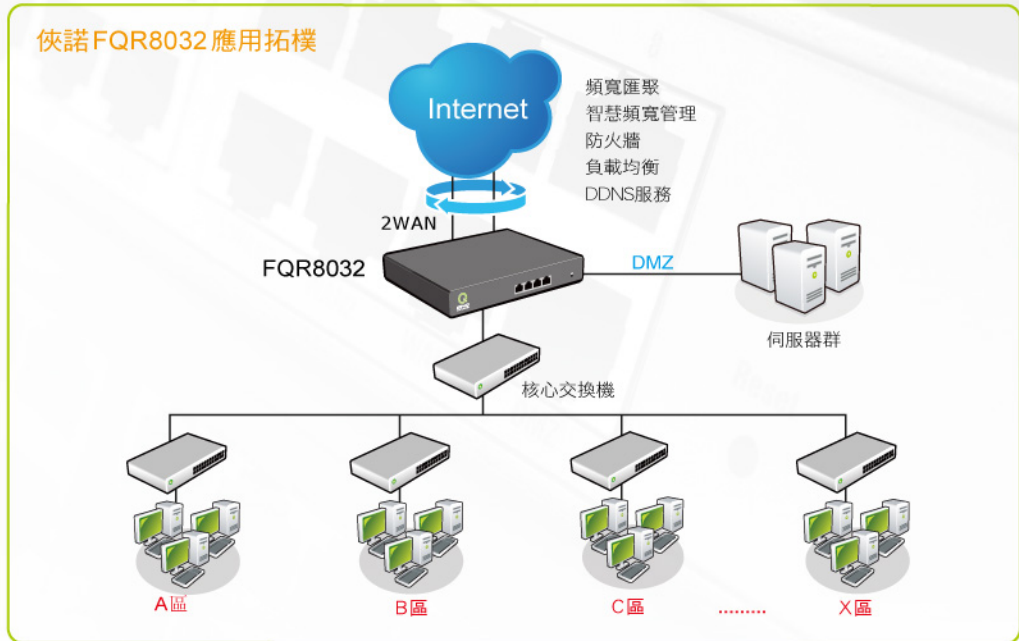
### 產品特性

- MIPS 64位元雙核處理器，資料轉發性能優異，最高可執行每秒12億個指令
- 2WAN / 2LAN，可實現擴充、頻寬匯聚、線路備援等應用
- 內置強效防火牆，可防禦常見病毒與木馬入侵，有力的保護內網安全
- 智慧頻寬管理，加上連線數管理，可有效、個性化管理和分配用戶的使用頻寬
- 上網行為管理，可對QQ、MSN及其他網路應用進行限制，避免員工在上班時濫用公司頻寬
- 動態網域名稱解析服務，同步支援2種DDNS更新服務，確保服務不中斷
- 多子網VLAN劃分，預防廣播風暴和病毒傳播，DHCP並支援2個Class C
- QRTG雙CPU流量統計，網管可對網路情況及時反應
- 內建 PPPoE伺服器功能 有效防止ARP欺騙攻擊 (New)



• 應用拓樸

俠諾FQR8032 應用拓樸



• 產品規格

FQR8032	
中央處理器	MIPS64 雙核處理器
記憶體容量	128MB
WAN/LAN/DMZ Port	2 / 2 / 1 (WAN2)
內網PC帶機量/連線數	50~100台/ 20,000
防火牆效能	雙向轉發200Mbps
負載均衡	連線數 / 進階式連線數/ IP
策略路由	支援
透通橋接模式	支援
DHCP伺服器	2 Class C
動態智慧頻寬管理	QoS及智慧QoS並用
單機連線數控制	支援
保證頻寬 & 最大頻寬	支援
網路存取規則(IP與應用Port過濾)	支援
上網行為管理	一鍵封QQ、MSN、P2P軟體 檔案類型封鎖、上網管控(網址與關鍵字)
一對一NAT	支援
虛擬伺服器	支援
動態網域名稱解析服務	QnoDDNS(免費) / DynDNS
單一WAN Port同步更新DDNS	支援
虛擬區域網路(VLAN)	支援
系統防火牆日誌	支援
QRTG流量統計圖表	支援
系統線上升級	支援
全新功能	WEB QoS、智慧防禦ARP 內建PPPoE伺服器

註：本公司保留產品規格的修改權利，最新規格請上網查詢