亚出系统

「実成

Version 2.0



P-330W 無線網路設定

步驟一:請先找一台電腦然後將網路線從電腦的網路埠連接到 P-330W 的 LAN 埠 步驟二:請確定 P-330W 的燈號顯示皆正常(PWR/SYS 恆亮綠燈及 LAN 亮橘燈或綠燈) 步驟三:開啓您的網頁瀏覽器(Internet Explore)→請在網址輸入"192.168.1.1"→ 會出現步驟四的圖❶畫面 http://192.168.1.1/ - Microsoft Internet Explorer 檔案で 編輯で 検視で 我的最愛(A) 工具(T) 説明(E) 🕒 L-A · 💿 · 💌 💋 🏠 🔎 搜尋 🥎 我的最爱 🧭 🔗 - 🌺 📝 - 📙 鑬 🦄 🛛 连結 🎒 ZyXEL 網址① 🚳 http://192.168.1.1/ 步驟四:預設登入使用者名稱為"admin" 密碼為"1234",如果沒有更改過請直接按下"確定 "→進入 圖2的書面 連線到 192.168.1.1 ? × ก ● 確認此處應為 Wireless Router Wireless Router 使用者名稱(U): 2 ❷ 輸入使用者名稱及密碼 密碼(P): 記憶我的密碼(R) ❸ 按下確定 確定 取消 _ # X 檔案(E) 编辑(E) 接現(E) 我的最爱(A) 工具(D) 說明(H) 1 0 ③上—页 - ③ - ▲ ② 《 》 1920 🥎 Rath R 卷 《 念- 头 函 - 🧾 浅 新址 ③ http://192163.1.fhome.asp ● 移至 連結 ※ ZyXEL 网络原定 狀態 作業換式 医域網路 利限利益 連結方式: PPPoER MAR I 管理者密碼 系联联盤 網際網路IP位址: 61.224.53.251 詳細連線資訊 A. 10 \$121 Relieve 存取控制 - 動態網域名稱何服器 医球网络 IP位址: 192.168.1.1 网络这家: 255.255.255.0 成發行服器 DHCP伺服器: ON 恵用野級開道器 奥域創路 ping工具 系統 奶奶派本: P-330W_V3.60(AMJ.1)C0 系統資訊 用相服器放定 利地名新立加

-1-

更新真面

中交(台湾) 👩 網羅網路

Version 2.0



步驟五:按下無線網路進入基本設定頁面



Version 2.0



設定為WEP 加密的無線基地台 _ 8 × 🚈 Wireless Router - Microsoft Internet Expl 檔案(E) 編輯(E) 檢視(型) 我的最愛(A) 工具(T) 說明(H) ③ 上─頁 • ③ - ▲ 2
2
3
2
2
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
4
3
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4 網址 @ Mttp://192.168.1.1/home.asp ▼ → 移至 連結 ≫ ZvXEL 首易設定 無線網路安全設定 作業模式 医域網路 本頁面讓您可以設定無線網路安全。透過加密金鑰打開WEP或WPA功能,能夠防止未經授權的使用者存取您的無線網路。 管理者密碼 加密方式: WEP -設定WEP金鑰 系统状態 ■管護揮WEP加密模式時,你必須設定WEP並属個 - 無線の ❷ 加密方式為 WEP 基本設定 802.1× 認證 ❸ 按下設定 WEP 金鑰 進階設定 WEP 64bits C WEP 128hits 搜尋存取點 會出現如下圖 安全設定 WPA授權模式: C 企業 (RADIUS) C 個人 (預設共享金) 無線網路 WEP 金鑰設定頁面 九入設定 WPA加密演算法: @ TKIP C AFS 進階設定 ●按下安全設定 **费共享金鑰)格式:** Passphrase ▼ 存取县 動態網域名稱伺服器 WPA 預設共享金鑰: DMZ 虛擬伺服器 **群組金鑰存積時間:** 86400 秒 應用層級開道器 □ 開啓預設授權 廣域網路 授權RADIUS伺服器: 埠 1812 IP位址 ping工具 密碼 阳绕服務設定 存檔重設 網域名籍查詢 ■ 系統管理 登出系统 中文(台湾) 🥑 網際網路 e 🌌 http://192.168.1.1 - WEP Key Setup - Microsoft Internet Explorer - 0 × 1 無線網路WEP金鑰設定 本頁面讓您可以設定WEP金鑰值,您可以使用64-bit或128-bit做為加密金鑰,或是輸入 Passphrase值(ASCII或Hex格式),以及按下「產生WEP全論」領來自動產生WEP金鑰。 ● 金鑰長度設為 64-bit 金鑰長度: 64-bit 💌 ❷ 金錀格式設為 ASCII 金鑰格式: ASCII (5 characters) 🕥 ❸ 預設 Tx 金鑰設為加密金鑰1 預設T×金鑰: 加密金鑰 1 ▼ 加密金鑰 1: 12345 ④ 加密金輪1設5碼的英文或數字 加密金鑰 2: 加密金鑰 3: 加密金鑰 4: 產生WEP金鑰 Passphrase 5 按下存檔 存檔 闢閉 重設

Version 2.0



設定為 WPA 加密的無線基地台

