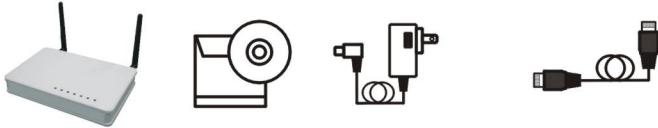


802.11b/g/n 無線寬頻分享器 快速安裝手冊

1 包裝內容

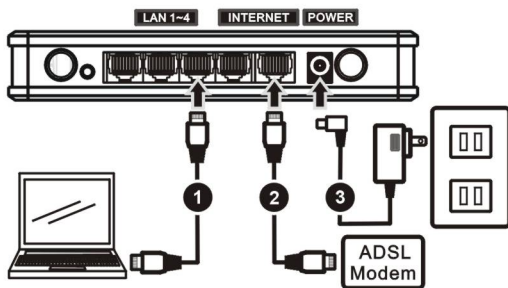
- ① 無線分享器 ② CD ③ 電源 ④ 網路線



- ⑤ 快速安裝手冊



2 安裝無線分享器



- ① 連接網路線的一端至無線分享器的區域網路(LAN)連接埠另一端至電腦。
- ② 連接網路線的一端至無線分享器的網際網路連接埠(Internet)另一端連接至ADSL數據機。
- ③ 最後，插上無線分享器的電源。

3 無線分享器設定

- ① 開啟網路瀏覽器，並在網址列輸入無線分享器預設的IP位址：
`http://192.168.1.254`。



- ② 完成連線後，會跳出使用者登入視窗，請在使用者名稱欄位輸入"admin"不需輸入密碼，在點選確定進行登入。



- ③ 設定精靈提供首次使用無線分享器之簡易設定。進入無線分享器設定畫面後，請點選左邊設定精靈選項，再依循點選下一步來進行簡易的安裝設定。



4 設定精靈

- ① 步驟一. 區域網路(LAN)介面設定

此步驟可設定無線分享器的IP位址以及子網路遮罩。

1. 區域網路(LAN)介面設定

本頁面是用來設定連接於路由器LAN埠上的區域網路參數，在此您可以改變諸如IP位址、子網路遮罩、DHCP等.....

IP 位址:

子網路遮罩:

<< 上一步 下一步 >>

網路位址	此處顯示無線分享器的區域網路位址(預設 IP位址為192.168.1.254)。
子網路遮罩	無線分享器的子網路遮罩。(預設值為255, 255, 255, 0)。

- ② 步驟二. 廣域網路(WAN)介面設定

這個頁面可用來設定無線分享器存取外部網際網路的介面參數，選擇申請ADSL類型並且輸入網路服務業者所提供的存取的資料。例如：選擇使用PPPoE進行連線，則輸入網路服務業者所提供的使用者名稱以及密碼來進行連線。

廣域網路存取模式	1	2. 廣域網路(WAN)介面設定
	這個頁面用來設定基地台可存取網際網路的外部網路介面參數，你可以變更存取方式，例如固定IP、動態IP、PPPoE、PPTP、L2TP等存取模式。	
廣域網路存取模式	2	動態IP設定
	廣域網路存取方式: <input type="button" value="動態IP設定"/>	
	選擇此模式則電腦會由無線分享器端自動取得IP位址。	
廣域網路存取模式	2	固定IP設定
	廣域網路存取方式: <input type="button" value="固定IP設定"/>	
	IP 位址: <input type="text" value="172.1.1.1"/> 子網路遮罩: <input type="text" value="255.255.255.0"/> 預設閘道: <input type="text" value="172.1.1.254"/> DNS: <input type="text"/> 使用者必須設定由網路服務業者(ISP)所提供的固定IP位址、子網路遮罩以及預設閘道等相關資訊。 IP位址: 輸入由網路服務業者所提供的廣域網路IP位址。 子網路遮罩: 輸入由網路服務業者所提供的子網路遮罩。 預設閘道: 輸入由網路服務業者所提供的預設閘道位址。 DNS: 可輸入網路服務業者所提供的DNS伺服器 IP 位址，或是也可以指定自己喜好的 DNS 伺服器 IP 位址。	
廣域網路存取模式	3	PPPoE
廣域網路存取方式: <input type="button" value="PPPoE"/>		
使用者名稱: <input type="text"/> 密碼: <input type="text"/> 此模式需設定網路服務業者(ISP)所提供的使用者名稱以及密碼。 使用者名稱: 在此輸入網路服務業者所提供的使用者名稱。請注意大小寫。 密碼: 在此輸入網路服務業者所提供的密碼。請注意大小寫。		

802.11b/g/n 無線寬頻分享器 快速安裝手冊

3 步驟三. 無線網路基本設定

這個頁面是用來讓無線區域網路用戶順利連線到您的無線存取點 (AP) 所需要設定的相關基本參數。無線網路介面預設值為啟動，請確認用戶端與無線分享器使用相同的頻道以利進行無線連線。

3. 無線網路 基本設定

這個頁面是用來讓無線區域網路用戶順利連線到您的無線存取點 (AP) 所需要設定的相關基本參數。

網路模式: 2.4 GHz (B+G+N) ▾

模式: AP ▾

網路型態: 架構式 ▾

網路名稱 (SSID): Untitled

頻寬: 20/40MHz ▾

頻道選擇: 11 ▾

啟動MAC複製 (單一乙太網路客戶端)

取消 << 上一步 下一步 >>

網路模式	可由下拉式選單選擇2.4GHz(B)、2.4GHz(G)、2.4GHz(N)、2.4GHz(B+G)、2.4GHz(G+N)、2.4GHz(B+G+N) (預設值為2.4GHz(B+G+N))。
模式	在分享器模式可由下拉式選單選擇AP、WDS或是AP+WDS模式。在AP模式可由下拉式選單選擇AP、Client、WDS或是AP+WDS模式。在無線網路ISP模式時只有Client模式可供選擇。
網路型態	網路型態在無線網路ISP模式以及AP模式下才可選擇使用，架構式或是點對點模式。
網路名稱 (SSID)	顯示SSID (Service Set Identifier) 無線網路名稱。請注意大小寫。
頻寬	可由下拉式選單選擇20MHz或是20/40MHz。
頻道選擇	可由下拉式選單選擇1~11 頻道或是Auto。
啟動MAC複製 (單一乙太網路客戶端)	此功能在AP模式下才可選擇啟用。

4 步驟四. 無線網路安全設定

這個頁面可設定無線網路安全。選擇啟動WEP或WPA安全模式，避免無授權的使用者存取無線網路。用戶端必須與無線分享器使用相同的安全模式以及加密設定。

4. 無線網路 安全設定

這個頁面允許您設定無線網路安全。您可以選擇以加密金鑰啟動WEP或WPA，讓沒有經過授權的使用者無法存取您的無線網路。

安全模式: 無 ▾

取消 << 上一步 完成

安全模式

範例 1

安全模式選項為無、WEP、WPA、WPA2或是 WPA2混和等加密選項可供選擇。預設值是無。建議使用者設定無線安全模式以避免無授權的存取。

WEP

安全模式: WEP ▾

金鑰長度: 128-bit ▾

金鑰格式: 十六進制(26個字元) ▾

加密金鑰: *****

金鑰長度: 可選擇64-bit或是128-bit。
金鑰格式:
◎十六進位 (64 bits): 10 個字元(0~9, a~f)。
◎十六進位 (128 bits): 26 個字元(0~9, a~f)。
◎ASCII (64 bits): 5 ASCII字元(請注意大小寫)。
◎ASCII (128 bits): 13 ASCII字元(請注意大小寫)。

安全模式

範例 2

金鑰設定: 在所選擇的預設金鑰欄位中輸入密碼，欲連線用戶端所輸入的金鑰密碼必須和無線分享器相同。

WPA/ WPA2/ WPA2混和

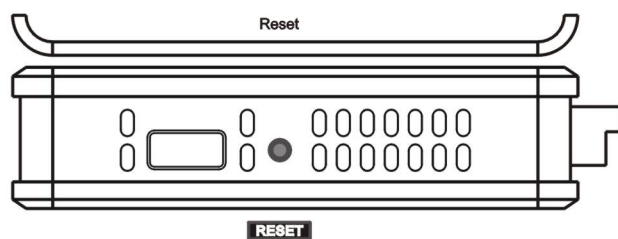
安全模式: WPA ▾

共享金鑰格式: 文字列 ▾

共享金鑰: _____

共享金鑰格式: 文字列或是十六進制(64字元)。
共享金鑰: 共享金鑰格式若是選擇文字列則需輸入至少8碼最多~63碼的ASCII字元，或是選擇十六進制(64字元)則需一次輸入64碼十六進位的字元。

5 回復原廠預設值



重設按鈕 (Reset)	回復出廠預設值: 重設按鈕用來清除所有資料，並恢復所有設定至出廠預設值。按住重設(Reset)按鈕不放3秒鐘，則此無線分享器隨即會重新開機並恢復至出廠的預設值。
--------------	----------------------------------------------------------------------------------

⚠ 注意警語

- 「經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能」
- 「低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾」。

◎詳細無線路由設定說明，請參照光碟內的使用手冊。

歡迎進入友旺科技全球資訊網，取得更多產品資訊。

客服電話: 0800079123或 TEL: 02-89121658 轉 6750/6751。

友旺科技全球資訊網址: <http://www.aboway.com.tw>