802.11b/G 多功能無線寬頻路由器 快速安裝指引

1)將網路線從 ADSL/Cable 數據機連接到分享器的 WAN 埠,分享器的 LAN 1x ~ 4x 埠連接到 電腦的網路埠。(如下圖)



2 】開啓 Internet Explorer 網際瀏覽器,選擇「工具」→「網際網路選項」。



] 選擇「連線」,將「撥號及虛擬私人網路設定值」內的項目移除,然後點選「區域網路設定」。

と 安全性 隠私櫂 内容 連線 程式	長│進階│
□要設定網際網路連線,請按 [安裝]。 ■	安裝(1)
■	
	新增D
	移除(R)
ロ果您設定連線時必須設定 proxy 伺服器,諸 選擇 [設定値]。	設定値(2)
● 永遠不撥號連線(C)	
○網路連線不存在時撥號(₩) ○永遠使用預設的連線(©)	
目前的預設值: 無	設成預設値(E)
馬域網路 (LAN)設定	\frown
La 域網路設定不可套用到撥號連線。諸選擇上	區域網路設定(L).

4

3

)將「區域網路(LAN)設定」中的所有項目都取消,然後點選「確定」。

區域網路 (LAN) 設定	? 🔀
自動組態 自動設定會取代手動設定。要確保使用手動設定,諸停用目 定。 □自動值測設定(Δ) □使用自動組態指令碼(S) 網址(R)	自動設
Proxy 伺服器 在您的區域網路使用 Proxy 伺服器 (這些設定將不會套用 號或 VPN 連線)(X) 網址(E): 連接埠(D): 通近端網址不使用 Proxy(B)]到撥 [〕]
 	v消

*	Windows Update				
-	開啓 Office 文件				
	新增 Office 文件	~			
	程式集(P)	•			
*	我的最愛(A)	•			
	文件D)	•			
縣	設定(3)	, 🖸	2 控制台(C)	•	
	搜尋(C)	, 🕻	」網路和撥號連線(N)	•	建立新連線
1			日表機(P) 工作列及開始功能表(I) 🛓	▲ 區域連線 ▲ 區域連線 7
2	執行(图)				
2	登出(L) Administrator				
	關機(世)				

) Windws XP 用戶,點選「開始功能表」→ 滑鼠移至「網路上的芳鄰」同時按滑鼠右鍵 →「內容」→「區域連線」。



7

5

6

點選「區域連線」後,在圖示上按右鍵選擇內容。



8

当场预	E線 狀態		2
般	支援		
連線			二);=/:4
秋思 連結	∌: ₿時問·		口2:11:32
速度	E:		100.0 Mbps
活動			
		已傳送 — 📝	[●] — 已收到
封包	3:	396	1
内名	\$®	停用①	
			[闘閉(C)

9

選擇「Internet Protocol(TCP/IP)」,然後點選「內容」。

車線(吏用: Realtek R	TL8139/810x Fa	mily Fast E	
	車線使用⁻ ■Client f ■File and	序列項目(Q): or Microsoft Netw Printer Sharing f	vorks for Microsoft Ne	stworks
	goosis Interne 安裝(N)	t Protocol (TCP/II 解除多		内容(<u>R</u>)
傳動力	= 諭控制通調 的廣域網版 。	汛協定/網際網路 各通訊協定,提	通訊協定(IC 供不同網路之)	P/IP)。這是預 間的通訊能
」連	線後,在 這個連線	通知區域內顯示 只有有限連線或	:圖示(₩) 沒有連線能力	時通知我(M)

選取「自動取得 IP 位址」與「自動取得 DNS 伺服器位址」,點選「確定」。

]果您的網路支援這項功能,	您可以取得白動指派的 IP 設定。?
「>您必須詢問網路系統管理	員正確的 IP 設定。
● 自動取得 IP 位址(0)	
◯使用下列的 IP 位址(፩):	
IP.位址①:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
子網路遮罩(U):	
預設閘道(D):	1 (a) (b) (b)
● 自動取得 DNS 伺服器位式	±®)
◯使用下列的 DNS 伺服器(立址(E):
憤用 DNS 伺服器(P):	(w) w) w) y
其他 DNS 伺服器(<u>A</u>):	
	(進階の)

10

11 開啓 Internet Explorer 瀏覽器,請在網址欄位內輸入 192.168.1.254 再按鍵盤的 Enter 鍵後, 會出現設定畫面

	@]	Microsoft Inter	net Explorer			
	檔案(F) 編輯	iE) 檢視(V) 我的	的最愛(A) 工具(T)	≫ 連結	Y! · @ ·	搜尋
	網址D) 🙆 http	://192.168.1.254				▶ 移至
*	寺別提醒:					
Ø	請注意 :如做	重新設定密碼	時,用戶帳號將	将自動設為 ;	admin,此用户帳	號為系統自動設定,
	無法	·做變更;當取	消密碼設定時	(輸入空格)	,admin 用戶帳號	亦會同時自動取消。
	無線	路由器	外部網路 內 網路 远端管理 虛擬同服器	部 網路 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	医階鏡定 条続狀況 <u>明縮服預攻撃</u>	• 其他
				界	部網路	
				動態IP設定(有	『線電視使用者) 👤	
		基本設定	: MAC位址:	000000000000	🧧 📕 修改	
		₽ 位址諸	定自動取得			
		DNS 伺朋	器設定			
			DNS 伺服器:	●動態 ●固)	<u>老</u>	

在設定之前,請先詢問您的網路業者(ISP),確認使用下述哪一種連線方式(參考下表)。

連線方式	設定的特徴
動態 IP 用戶	如果網路業者告知您不需要設定就可以上網,請使用「動態 IP 用戶」
(Cable Modem)	連線方式做設定連線,請參考「動態 IP (Cable Modem)」說明設定
PPPoE 用戶	如果網路業者給您一組帳號與密碼,設定帳號與密碼後才能連線,
(ADSL)	請參考「PPPoE 用戶(ADSL)」說明設定
固接 IP 用戶	如果網路業者給您一組 IP 位址、子網路遮罩、閘道器與 DNS 位址
(Static IP)	等資料,請參考「固接 IP 用戶 (Static IP)」
PPTP 連線	採用 PPTP 通訊協定來進行 Internet 連接。(台灣用戶不適用此選項)

- ※「網路業者」(ISP) 泛指提供 Internet 上網服務的公司,例如中華電信(Hinet)、SO-NET、 亞太(東森)、SeedNet等,如果您不確定該選哪個**連線方式**,請向您申請的 ISP 確認。
- ※ 向您的網路業者(ISP)確認網路連線的設定方式,點選網頁左側的「WAN 廣域網路設定」, 並選擇下列的連線方式做設定,參考下列說明,選擇一個符合您的 ISP 提供的連線方式。

◎ 動態 IP 用戶(Cable Modem)

選擇「動態 IP 用戶 (Cable Modem)」者,保留原始設定值,直接點選網頁下方的「儲存」鈕。

- ※ 部分 Cable 有線電視網路業者,在連線後開啓瀏覽器時,可能不會出現瀏覽器的首頁,而 是出現登入畫面,此時請洽詢您的網路業者,確認登入的方式,登入後才能瀏覽其他網頁。
- ※ 如果仍然無法上網,可能是您的網路業者(ISP)有鎖定 MAC 硬體位址,您可以勾選「修改」 這個選項後,輸入網路卡 MAC 位址再點選「儲存」鈕即可。

無線路由	3 · 外部網路 · 內部網路 · 進階設定 · 系統狀況 · 其他
簡易設定	外部網路 遠端管理 虛擬同脈器 特殊應用程式控制 阻絕服務攻擊
	外部網路
	動態IP設定(有線電視使用者)
	基本設定
	MAC位址: <mark>00000000000000 </mark>
	P 位址設定自動取得
	DNS 伺服器設定
	DNS 伺服器: ● 動態 ● 固定
	主要DNS:

◎ PPPoE 用戶 (ADSL)

選擇「PPPoE 用戶(ADSL)」者,若是 Hinet 用戶者,請參考 HiNet 寬頻 ADSL 帳號卡,依 序輸入「PPPoE 帳號」與「PPPoE 密碼」的欄位,點選網頁下方的「儲存」鈕即可。

※ Hinet 用戶,在鍵入分享器的「PPPoE 帳號」時, Hinet 帳號後需要補上@hinet.net

(Hinet 用戶識別碼@hinet.net)

※ 如果您不確定要輸入哪一組帳號密碼,請洽詢您申請的網路業者(ISP)做確認。

無線路由	 ・ 外部網路 ・ 内部網路 ・ 進階設定 ・ 条銃状況 ・ 其他
簡易設定	<u>外部網路</u> 遠端管理 虛擬间服器 特殊應用程式控制 阻絕服務攻擊
	外部網路
	PPPoE設定(計時制ADSL使用者)
	基本設定
	MAC位址: 000000000000000000000000000000000000
	PPPoE相關設定
	使用者名稱:
	密碼:
	連線方式: Continuous 🗾

◎ 固接 IP 用戶 (Static IP)

選擇「固接 IP 用戶(Static IP)」者,將網路業者提供的「IP 位址」、「子網路遮罩」、「預設開 道器位址」、「主要 DNS」與「次要 DNS」相關資料鍵入,點選網頁下方的「儲存」鈕即可。

※如果不知道下列欄位要輸入哪些資訊,請洽詢您的網路業者(ISP)做確認。

※如果網路業者有鎖定 MAC 硬體位址,請勾選「獲取網路卡 MAC 硬體位址」,是否有鎖定位址,需向您的網路業者(ISP)做確認。

無線路由	器
前品設定	外部網路 內部網路 進階設定 系統狀況 其他 外部網路 遠端管理 虛擬同時幾 精強應用程式控制 胡錦錦羅政整
the first of the second second	
	外部網路
	固定い設定 (固接網路使用者)
	基本設定
	MAC位址: 000000000000000
	卫位址設定
	IP位址: 172.1.1.1
	子網路遮罩: 255.255.255.0
	閘道器: 172.1.1.254
	主要DNS:
	備用DNS 1:
	備用DNS 2:

若仍然無法連上 Internet, 請先還原至分享器的初始設定値後, 再重新檢查前述所有設定。

◎ PPTP 連線:採用 PPTP 通訊協定來進行 Internet 連接。(台灣用戶不適用此選項)

※ 還原至『分享器初始設定値』的方法:

分享器正面有一個 RESET 重置按鈕,請用尖銳物品(如迴紋針)插進去並壓住不動約 10~15 秒 後即可放開,等到前面的 CPU 綠燈閃爍數次後,表示分享器已重新開機並還原至初始設定。

※ 安裝天線時將天線鎖緊否則可能會造成天線鬆弛無法站立,進而影響無線連線品質



點選進階設定 →→無線網路安全 →→選擇加密類型 WEP →→ 設定 WEP 加密金鑰

無線路由	 外部網路 內部網路 進階設定 系統狀況 其他
簡易設定	系統管理 封包過濾器 動態網域名稱系統 無線網路從着 無線網路安全 家線網路九入 無線中繼系統
	無線網路安全設定
	加密 WEP 建定WEP加密金编
	注意:當選擇到WBP加密,你必須設定WBP密驗值.
	■使用802.1x認證
	♥ WEP 64bits ♥ WEP 128bits

密碼長度:64 位元與128 位元,選擇其中一種做設定
 密碼格式:十六進制碼(10 字元 0~9, A~F)與美國標準碼(5 位元)
 預設 Tx 密鑰:密鑰1、密鑰2、密鑰3、密鑰4
 加密密鑰:在加密密鑰1~4 間任選一組,如 Tx 密鑰點選密鑰1則就必須在加密密鑰1
 處輸入密碼

通行短語:輸入一段短語,按產生WEP密鑰,由路由器自動隨機產生金鑰

🚰 ₩EP密碼設定 - Microsoft Internet Explorer			- 🗆 🗙
無線WEP密鑰設定			<u> </u>
密鑰長度:	64位元 💌		
密鑰格式:	十六進制碼 (10 字元) 🗾		
預設⊤×密鑰:	密論 1 🗾		
加密密鑰 1:	000000000		
加密密鑰 2:	000000000		
加密密鑰 3:	000000000		
加密密鑰 4:	000000000		
通行短語:		產生WEP密鑰	
	重新設定儲存關	同時	
			

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

