

快速安裝指南





設定路由器

1. 連接您的電腦到路由器(有線 或 無線)

有線

關閉您電腦上的Wi-Fi連線並以如下圖所示之方法連接到路由器。



無線

使用標示在路由器底部,預設的「**無線網路名稱(SSID)**」、「**無線連線密碼**」 進行無線連線。



2. 使用網頁瀏覽器設定路由器

A 在網址列輸入http://tplinkwifi.net 或 http://192.168.0.1 · 並按鍵盤上之 [Enter]鍵·接著在登入視窗中填入使用者名稱「admin」、密碼「admin」 進行**登入**。

請注意:如果沒有出現登入視窗,請參考FAQ→Q1進行處理。

http://tplinkwifi.net) - →
admin	
admin	
登入	

B 點選左方主選單中的「快速安裝精靈」,並點選「下一步」。請選擇您的「WAN連線方式」,如果您不清楚,也可選擇「自動偵測」,選擇完成後請點選「下一步」。

快速安裝精靈 - WAN連線方式				
 自動偵測 浮動IP(常見於有線電視寬頻/社區網路) 固定IP(常見於學術網路/社區網路) PPPoE(最多人使用-常見於Hinet-中華電信/So-net/臺灣大寬頻/遠傳大寬頻) L2TP/俄羅斯 L2TP PPTP/俄羅斯 PPTP 				
請注意:在部分地區的使用者(如:俄羅斯、烏克蘭)·請聯繫您的網路業者(ISP)並手動連線方式。				
上一步				

特別注意:如果您是Hinet用戶,大部分的情況下您應該要選擇PPPoE,並填入正確的帳號密碼。 請注意!Hinet用戶之帳號有固定格式「**8位數字@hinet.net**」,例如:「**87654321@hinet.net**」 這樣的帳號才是完整格式,不可以只填入「**87654321**」這是不對的!

	確認或修改無線網路設定 請注意:您可以將無線網路名稱(會建議您將新的密碼抄寫起來以降	 ・完成後請點選「下一步」。 SSID)重新命名 ・並設定屬於自己的密碼 ・一旦您這麼做 ・我們 	Q
	快速安裝精靈 - 無線網路		
	無線網路名稱:	TP-LINK_XXXX (也稱為 SSID)	
	無線網路加密設定: ● ⊙	不加密 WPA-PSK/WPA2-PSK XXXXXXX (請輸入8-63位的無線連線密碼 · 請使用英文 · 數字 ·)	Q
	•	不改變 上一步 下一步	
)	點選「 完成 」以結束快速	安裝精靈。	
	快速安裝精靈 - 完成		
	恭喜您!		

上一步

完成、

基本的網際網路與無線網路設定已經完成,請點選完成/重新開機按鈕測試您的網際網路連線。如果測試失敗,請將您的數據機重新開機並等待2分鐘,重新執行「快速安裝精靈」。

TP-LINK的Tether App可以讓您在智慧型行動裝置上管理路由器。您可以:

- 查看無線網路使用端的資訊。
- •可以封鎖或解鎖無線網路使用者連線到網際網路。
- •家長監護可以管理您的小孩連線到網路的權限。
- 為路由器變更一些基礎的無線設定。

接著,該如何開始?

- 1 掃描QR碼並從App Store或Google Play下載TP-LINK的 Tether App。
- 2 確認您的智慧型裝置是無線連接到路由器。



3 啟動Tether App · 接著您就可以輕鬆的管理路由器。

注意! 依據 低功耳 第十二條 低 第十二條 低 合法通信-減少電磁波 ©2015 TP-LIN

FAQ (常見問答)

1. 我的登入視窗沒有出現,我該怎麼解決?

• 可能您的電腦設定了固定IP位址,請將您的電腦設定為「自動取得IP位址」。

• 確認您輸入的http://tplinkwifi.net沒有輸入錯誤,或者您也可以嘗試用

http://192.168.0.1登入管理介面。如果都不行,請試試http://192.168.1.1。
 您可以換個瀏覽器試試。

 確認您的線路都正確連接,並且LED燈號皆正常;請將您的電腦與無線路由器重新 啟動並再嘗試看看。

• 將網卡(無線&有線)停用然後再重新啟用一次。

2. 如果沒辦法連線到網際網路, 怎麼辦?

 直接將您的電腦連接到數據機上,確認上網是否正常?如果不正常,請您聯繫您的 網路業者!並請先確認您所有的網路線的連接位置都正確,且沒有鬆脫的情況,並 可以先換條網路線試試。

· 請先確認電腦能否開啟路由器的WEB管理介面,進入網頁管理介面

(http://tplinkwifi.net或http://192.168.0.1)後,請點選「網路設定」→「網際 網路(WAN)」,請確認連線類型與網路業者提供的是相同的,請注意大多數的 Hinet用戶都是選擇PPPoE。

 確認您的線路都正確連接,並且LED燈號皆正常;請將您的電腦與無線路由器重新 啟動並再嘗試看看。

請注意:

對於Cable數據機(常見的是第4台業者)的用戶來說,請點選「網路設定 → 複製 MAC 位址」,點 選「複製MAC位址到上欄」,接著點選「儲存」。

Q3. 如何將路由器恢復原廠預設值(Reset)?

 在路由器電源開啟的狀況下,壓按產品後方WPS/RESET按紐約8秒鐘,再放開按 鈕即可,請注意,路由器目前的設定值皆會清除,需要重新設定路由器後方可正常 使用!

• 登入無線路由器WEB管理介面,點選「**系統工具」→「恢復原廠設定值」**並點選 「**恢復原廠預設值」**按鈕即可。

Q4. 我忘記WEB管理介面的登入密碼,怎麼辦?

• 請參考FAQ→Q3方式,請將路由器恢復原廠預設值,預設登入WEB管理介面的使 用者名稱與密碼皆為:admin。

Q5. 我忘記無線連線密碼,怎麼辦?

 如果您沒變更過無線連線密碼,請查看產品本體底部預設的「無線連線密碼」。
 如果您變更過無線連線密碼,請以有線網路方式連接,並登入WEB管理介面,到 「無線網路」→「無線網路加密設定」中查詢您設定的無線連線密碼。
 請注意:

如果您的問題在此FAQ中無法找到解決方案,您可以到我們官網中尋找解答,也可與我們的技術服務人員連繫。

NCC Notice

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條 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或功能。 第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通行;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,指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學以及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。 減少電磁波影響,請妥適使用。

NK