

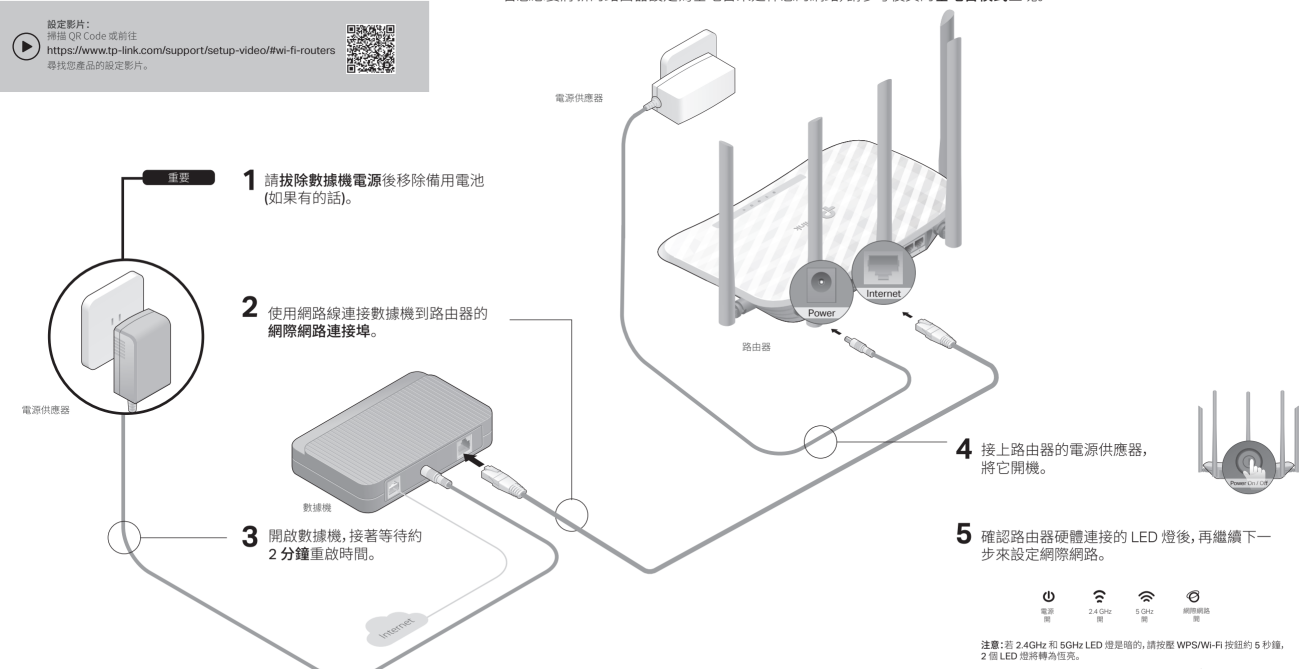
快速安裝手冊

無線雙頻路由器

*圖片可能會與實際產品不同。

1 連接硬體

- ◆ 若您的網際網路連線是一條從牆壁中拉出的網路線,請連接網路線至網際網路埠並照步驟4和5操作。
- 若您想要將新的路由器設定為基地台來延伸您的網路,請參考後頁的基地台模式區塊。



翻下一頁繼續網路設定。

2 設定網路

方式一:透過 TP-Link Tether App

1. 下載 Tether App。









掃描以取得 Tether

- 2. 開啟 Tehter app 並登入您的 TP-Link ID。
 - 注意:若您尚無帳戶,請先建立一個。
- 3. 點擊 Tether app + 按鈕後選擇路由器 > 無線路由器。跟著 步驟完成設定並連接至網際網路。



享受網際網路吧!

需要協助?

- Q1. 如果登入視窗沒有出現,我該怎麼解決?
- 將您的路由器重新啟動並再試看看。
- 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」。
- 請確認「http://tplinkwifi.net」已正確地輸入至網頁瀏覽器。或者您也可以輸入 「http://192.168.0.1」或「http://192.168.1.1」至網頁瀏覽器並按下鍵盤的Enter鍵。
- 您可以換個瀏覽器試試。
- 將正在使用的網路卡停用然後再重新啟用一次。
- Q2. 如果沒辦法連線到網際網路,我該怎麼解決?
- 重啟您的數據機和路由器後再試一次。
- 請用網路線將您的電腦直接連接到數據機上,確認上網是否正常?如果不正常,請您聯繫 您的網路業者!
- 登入至路由器的網頁管理頁面,並前往「基本設定>網路地圖」頁面去檢查網際網路IP位址 是否有效。如果是,請重新執行一次快速設定;否則請重新檢查硬體連接是否正確。
- 對於Cable數據機的使用者來說,請登入至路由器的網頁管理頁面。前往「進階設定>網路

方式二:诱過網頁瀏覽器設定

- 1. 連接您的設備到路由器(有線或無線)
- . 有線

關閉您的電腦上的無線網路連線後使用網路線連接電腦和路由器後橘黃 色的網路孔。

- · 無線
- a. 找到標示在路由器底部的標籤的預設「SSID」、「無線連線密碼」。
- b. 點選您電腦的網路圖示或前往您的智慧型設備的Wi-Fi設定, 然後選擇 該SSID以加入網路。
- 2. 將路由器連線至網際網路。
- a. 開啟網頁瀏覽器,在網址輸入http://tplinkwifi.net 或 http://192.168.0.1後 ,建立一個登入管理頁面的密碼。

注意: 若登入視窗沒有出現, 請參閱此安裝手冊上「需要協助?」的01。



- b. 跟著網頁上快速設定的指示進行網路連線並註冊TP-Link Cloud服務。
- 享受網際網路!
 - >網際網路>複製MAC位址」,點選「使用目前電腦的MAC位址」並點選「儲存」,然後重新啟動 路由器與數據機。
- Q3. 如何將路由器還原至原廠預設值?
- 請確認路由器電源是開啟的,使用針壓住路由器背後的Reset按鈕直到電源LED燈號閃爍。
- 登入路由器管理頁面後,前往「進階設定>系統工具>備份與復原」後點擊「恢復原廠預設值」 ,路由器將復原並自動重開機。
- Q4. 忘記網頁管理頁面的密碼該怎麼辦?
- 若使用TP-Link ID登入,請在登入頁面點擊「忘記密碼」並依著頁面上的指示重設密碼。
- 若非使用TP-Link ID登入,請參閱「需要協助?> Q3」重設路由器後,至 「http://tplinkwifi.net」建立新的登入密碼。
- Q5. 如果我忘記我的無線網路密碼,我該怎麼解決?
- 如果您沒有變更預設的無線密碼,那麼您可以在路由器底部的產品標籤上找到它。
- 請使用網路線,直接將電腦與路由器進行連接,然後登入至路由器的網頁管理頁面 http://tplinkwifi.net,並前往「基本設定>無線網路」去取得或重設您的無線密碼。
- 若需要技術支援、使用者手冊和更多資訊,請至我們的技術支援頁 面https://www.tp-link.com/support 或掃描QR code。



基地台模式

在此模式中,此路由器可以將您現有的有線網路轉化為無線網路。



- 1. 開啟路由器
- 2. 路由器藍色的網路孔連接一條網路線至您原本有線路由器的網路孔。
- 3. 電腦使用網路線連接至路由器橘黃色的網路孔或使用印在路由器底部預 設的SSID(無線網路名稱)及無線連線密碼連接Wi-Fi。
- 4. 開啟網頁瀏覽器,在網址輸入http://tplinkwifi.net後,建立新的登入密碼。
- 5. 到「谁階設定 > 運作模式」、選擇「基地台」後點擊儲存。等待路由器重新開 機後跟著指示完成設定。
- 享受網際網路!

按鈕功能敘述

按鈕	描述
WPS/ Wi-Fi On/Off	壓住WPS按鈕約1秒鐘來啟用WPS功能。 壓住約5秒鐘開啟或關閉無線網路。
Reset	壓住直到電源LED燈號閃爍可將路由器重設回原廠預設 值。

注意!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

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。

4.7.9.1 應避免影響附近雷達系統之操作。

4.7.9.2 高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

BSMI Notice

- 請使用原裝電源供應器或只能按照本產品注明的電源類型使用本產品。
- 清潔本產品之前請先拔掉電源線。請勿使用液體、噴霧清潔劑或濕布進行清潔。
- 注意防潮,請勿將水或其他液體潑灑到本產品上。
- 插槽與開口供通風使用,以確保本產品的操作可靠並防止過熱,請勿堵塞或覆蓋開口。
- 請勿將本產品置放於靠近熱源的地方。除非有正常的通風,否則不可放在密閉位置中。
- 請不要私自打開機殼,不要嘗試自行維修本產品,請由授權的專業人士進行此項工作。

產品元件名稱	限用物質及其化學符號						
	鉛 Pb	鎘 Cd	汞 Hg	六價鉻 Cr ⁺⁶	多溴聯苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE	
PCB	0	0	0	0	0	0	
外殼	0	0	0	0	0	0	
電源供應器	_	0	0	0	0	0	

備考1. "超出0.1 wt %" 及 "超出0.01 wt %" 系指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 備考2. "○"系指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考3."—"系指該項限用物質為排除項目。