



## 設定影片：

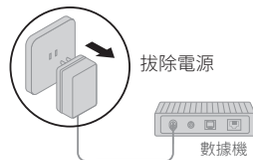
請掃描 QR Code 或前往  
<https://www.tp-link.com/support/setup-video/#wi-fi-routers>



## 1 硬體連接

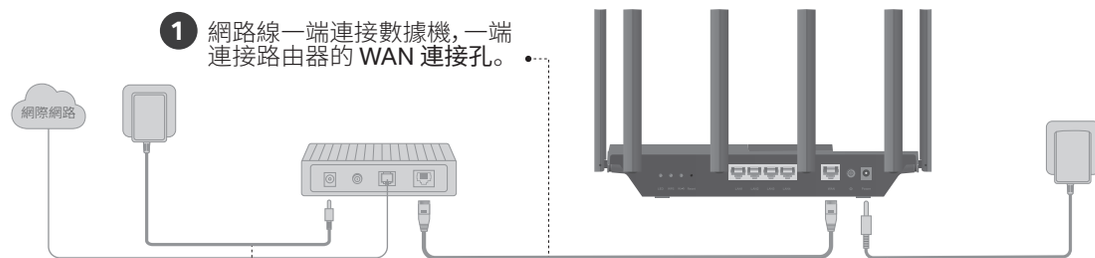


- 拔除數據機的電源，若有備用電池也請將它拔起。
- 水平放置路由器並將天線垂直向上。



若您的網路來源是牆壁拉出來的網路線，請將它連接至路由器的 WAN 連接孔，跟著步驟 3 和 4 完成硬體連接。

\*圖片與實際產品可能不同。



2 連接數據機電源，等待約 2 分鐘開機時間。

3 將路由器開機。

4 確認下列燈號來判斷硬體連接是否正確。



注意：若 2.4GHz 和 5GHz 燈號是暗的，請按壓路由器背面的 Wi-Fi 按鈕約 2 秒鐘，這兩個燈號將轉為恆亮。

## 2 設定網路

方法一：透過 TP-Link Tether App

1. 下載 Tether app。



2. 開啟 Tether app 並使用 TP-Link ID 登入。

注意：若您沒有帳號，請先註冊一個。

3. 在 Tether app 點擊 + 按鈕後選擇路由器 > 無線路由器。跟著 App 上的指示完成設定。



😊 享受網際網路！

若要享受更完整的 TP-Link 服務，請綁定您的 TP-Link ID 到路由器。

方法二：透過網頁瀏覽器

1. 將您的設備(電腦/手機/平板/筆電)使用無線 (Wi-Fi)或有線(網路線)連接到路由器。

預設的無線網路名稱(SSID)和密碼會印在路由器底部的標籤上。



2. 開啟網頁瀏覽器，在網址列輸入 <http://tplinkwifi.net> 或 <http://192.168.0.1> 後，將進到建立登入網頁密碼的頁面。

注意：若沒有出現登入頁面，請參考此手冊中常見問題的 Q1。



3. 跟著頁面上的指示設定網際網路連線並註冊 TP-Link Cloud 服務。

😊 享受網際網路！

## 按鈕說明

### LED 按鈕

按壓 1 秒鐘來開啟或關閉路由器的燈號顯示。

### WPS 按鈕

按壓按鈕約 1 秒鐘後，再按下設備的 WPS 按鈕開始 WPS 連線。

### Wi-Fi 按鈕

按壓 2 秒鐘來開啟或關閉路由器的無線網路。

### 重設按鈕

按壓約 6 秒鐘等待電源燈號開始閃爍，路由器將重設回原廠預設值。

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 <sup>6+</sup>	多溴聯苯 PBB	多溴二苯醚 PBDE
PCB	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
電源供應器	—	○	○	○	○	○
天線	○	○	○	○	○	○

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。

### 注意！

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

LP0002低功率射頻器材技術規範\_章節3.8.2

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。

低功率射頻器材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。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材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。

應避免影響附近雷達系統之操作。

高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

### 安全諮詢及注意事項

- 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。

## 常見問題

### Q1. 無法存取網頁管理頁面該怎麼辦？

- 將路由器重新開機後，確認您的設備已連到路由器後再試一次。
- 若電腦設定固定 IP，請將電腦設定為自動取得 IP。
- 請確認瀏覽器中的網址欄中是否正確輸入 <http://tplinkwifi.net>，或改為輸入 <http://192.168.0.1> 或 <http://192.168.1.1> 試試看。
- 使用其他網頁瀏覽器再試一次。
- 停用再啟用目前使用的網卡。

### Q2. 無法上網該怎麼辦？

- 關閉您的數據機約 5 分鐘後，開機並檢查是否能上網。若您的數據機有多個網路孔，請先將其他網路孔上的網路線拔除。
- 電腦使用網路線直接連接數據機，是否能正常上網，如果還是無法上網，請聯繫您的網路業者。
- 登入網頁管理頁面，前往網路地圖頁面檢查網際網路 IP 位址是否正確取得。若取得正常可用的 IP 位址，請至進階 > 網路 > 網際網路中點擊進階設定，選擇使用下列的 DNS 位址，將主要的 DNS 設定為 8.8.8.8，次要的 DNS 設定為 8.8.4.4；若沒有取得 IP 位址或 IP 不可用，請檢查硬體連線或連繫您的網路業者。
- 若網路業者有綁定電腦的 MAC 位址，請到路由器管理頁面中的進階設定 > 網路 > 網際網路 > 複製 MAC 位址，選擇複製目前設備的 MAC 位址，或是選擇使用自訂的 MAC 位址輸入網路業者綁定的 MAC 位址並點擊儲存。接著同時重啟數據機和路由器。

### Q3. 忘記無線網路密碼該怎麼辦？

- 若您沒有變更預設的 Wi-Fi 密碼，可查看路由器底部標籤，並輸入 PIN(無線網路密碼)。
- 電腦使用網路線直接連接路由器，開啟網頁在網址欄輸入 <http://tplinkwifi.net>，前往無線網路頁面查看或重新設定 Wi-Fi 密碼。

### Q4. 忘記網頁管理頁面密碼該怎麼辦？

- 若您有綁定 TP-Link ID，請點擊登入頁面上的忘記密碼後，跟著下列指示進行重設。
- 若沒有綁定，請按壓路由器後方的重設按鈕約 6 秒，電源燈號將開始閃爍。接著請按照本手冊設定網路的指示重新進行設定。



若需要技術支援、更換服務、使用手冊或其他資訊，請前往 <https://www.tp-link.com/support>。

# 快速安裝手冊



AX5400 Wi-Fi 6 路由器

