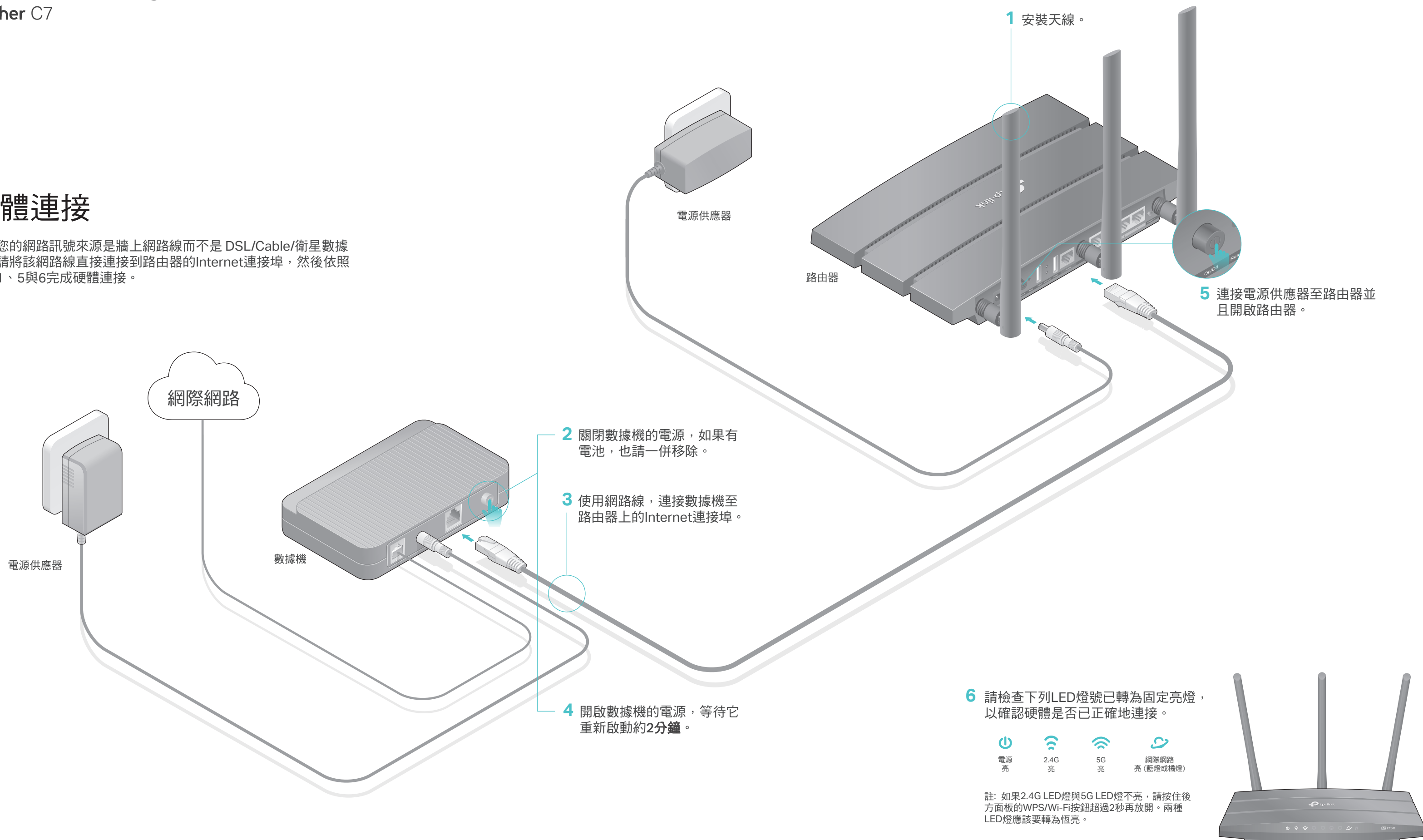


快速安裝指南

AC1750 次世代極速Gigabit無線路由器
Archer C7

硬體連接

如果您的網路訊號來源是牆上網路線而不是DSL/Cable/衛星數據機，請將該網路線直接連接到路由器的Internet連接埠，然後依照步驟1、5與6完成硬體連接。



設定雲端路由器

方式一：透過 TP-Link Tether App

1. 下載Tether App



2. 將您的智慧型手機連接至路由器。



預設的「無線網路名稱 (SSID)」、「密碼」標示在路由器底部的標籤。

3. 將路由器連接至網際網路。



- A** 啟動Tether App。從本地設備列表中選擇 **Archer C7**。
- B** 建立登入密碼，並依照步驟指示連線至網際網路。

4. 註冊TP-Link雲端服務。



若要享受來自於TP-Link更多完整的服務，請在出現提示時點選**立即綁定**，並依照指示註冊並綁定**TP-Link ID**到您的雲端路由器。

擁有TP-Link ID之後，不論您身在何處，都可以讓您透過Tether app從智慧型手機或平板電腦方便地管理您的家庭網路。

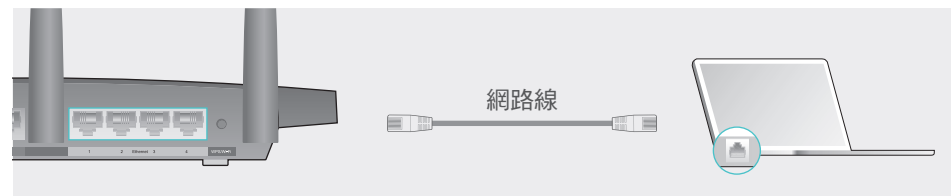
 盡情享受網際網路！

方式二：透過網頁瀏覽器設定

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並如下圖所示連接設備。



• 無線

a 找到標示在路由器底部的標籤的預設「網路名稱 (SSID)」、「無線密碼」。

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 請開啟網頁瀏覽器，並在網址欄位輸入 <http://tplinkwifi.net> 或 <http://192.168.0.1>。建立登入密碼，然後點選**讓我們開始吧**。

註：如果登入視窗沒有出現，請參照本指南「需要協助？」中的Q1。



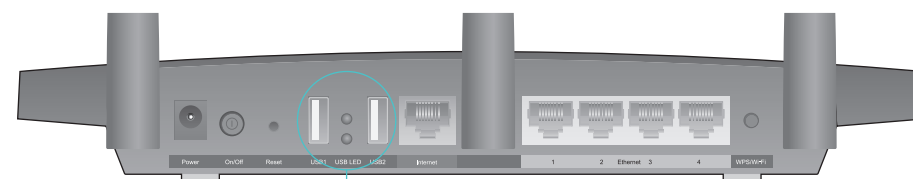
B 請依照引導指示去設定網際網路連線，然後註冊TP-Link雲端服務。



 盡情享受網際網路！

USB應用

透過雙USB連接埠，您可以輕鬆的分享印表機、檔案與多媒體給多個設備。



雙USB共享連接埠

本地儲存共享

從USB設備中，分享檔案給您家庭網路中的設備

印表機共享

將印表機分享給連接到本路由器的多個電腦

遠端存取

當您不在家時也可以存取USB設備

媒體伺服器

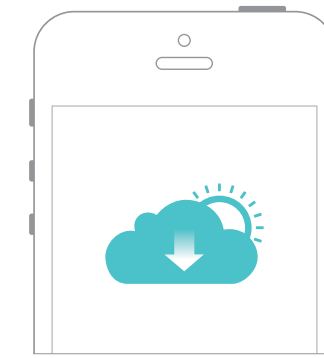
在您的電腦與智慧型設備上從USB磁碟播放影音多媒體



若要瞭解更多於USB功能，請拜訪我們的網站 (<http://tp-link.com/app/usb>) 或掃描QR碼即可。

TP-Link雲端服務

TP-Link雲端服務提供了一種更好的方式來管理您的雲端設備。例如：



遠端管理

當您外出時也可以透過手機或平板上的Tether App輕鬆管理您的家庭網路

即時升級通知

我們會即時通知您有最新韌體升級，讓您的路由器隨時保持最佳狀態。

集中式管理

您可以使用一個TP-Link ID管理多個TP-Link雲端設備。

您可以透過「Tether App」或「<http://tplinkwifi.net>」的網頁管理頁面，設定並享受雲端功能。

若要瞭解更多關於TP-Link雲端服務以及其他更有用的功能（包含：訪客網路、家長監護、存取控制以及更多），請參考www.tp-link.com上的**使用手冊**。

需要協助？

Q1. 如果登入視窗沒有出現，我該怎麼解決？

- 可能您的電腦設定了固定IP位址，這樣會導致IP位址不正確，請將您的電腦設定為「自動取得IP位址」。
- 請確認「<http://tplinkwifi.net>」已正確的輸入至網頁瀏覽器，或者您也可以嘗試將「<http://192.168.0.1>」或「<http://192.168.1.1>」輸入至瀏覽器的網址欄位，接著請按下鍵盤上的「Enter」鍵。
- 您可以換個瀏覽器試試。
- 將您的路由器重新啟動並再試看看。
- 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？

- 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！
- 開啟網頁瀏覽器，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。
- 重新啟動您的路由器並再試一次。
- 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 > 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設定？

- 在路由器電源開啟的狀況下，使用一根針壓按產品後方「**Reset**」小洞中的按鈕直到電源LED燈閃爍，再放開即可。
- 登入至路由器的網頁管理頁面。前往「**進階設定 > 系統工具 > 備份與復原**」並點選「**恢復原廠預設值**」按鈕。路由器將會還原並自動重啟。

Q4. 如果我忘記我的網頁管理的密碼，我該怎麼解決？

- 如果您已經使用TP-Link ID登入，請點選登入頁面上的「忘記密碼？」，接著請跟著螢幕畫面上的操作指示去重置它。
- 否則，請在路由器電源開啟的狀況下，壓按產品後方「**Reset**」小洞中的按鈕直到電源LED燈閃爍，再放開按鈕即可。然後請拜訪我們的管理頁面<http://tplinkwifi.net>以建立的登入密碼。

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。
- 如果您已經變更預設的無線密碼，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。

如果您的問題不在上列，請參考官方網站www.tp-link.com上的產品支援頁面。

NCC Notice
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通信。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。
電磁波曝露量MPE標準值 1mW/cm²，送測產品實測值為 0.2355mW/cm²。