

快速安裝指南

適用型號: **RE305**

LED 燈說明

Power(電源)

亮：擴展器已開啟。
閃爍：擴展器正在啟動。
暗：擴展器已關閉。

Signal(訊號強度)

藍色恆亮：擴展器已經連接至您路由器的無線網路，並且擴展器位於合適的地點。
紅色恆亮：擴展器連線的訊號強度不良。建議您把它擺放於更接近您路由器的地點。
閃爍：擴展器正在連接至路由器。
暗：尚未建立無線連線。

2.4GHz

亮：擴展器已經連接到您主要路由器的2.4GHz無線網路。
暗：擴展器尚未連接到您主要路由器的2.4GHz無線網路。

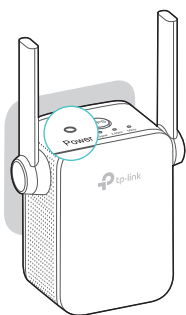
5GHz

亮：擴展器已經連接到您主要路由器的5GHz無線網路。
暗：擴展器尚未連接到您主要路由器的5GHz無線網路。

選項一 使用您的網頁瀏覽器快速設定

1 開啟電源

將擴展器插入靠近您路由器的電力插座上。



等待直到電源LED燈恆亮。

2 連線至擴展器

給Windows使用者



1. 從您的電腦拔除網路線（如果有）。
2. 點選任務欄位的Wi-Fi圖示並連線至擴展器的網路TP-LINK_Extender_2.4GHz/5GHz。

給Mac OS X使用者



1. 從您的Mac拔除網路線（如果有）。
2. 點選畫面右上角的Wi-Fi圖示並連線至擴展器的網路TP-LINK_Extender_2.4GHz/5GHz。

3 設定

- 1 開啟網頁瀏覽器並輸入 <http://tplinkrepeater.net> 或 <http://192.168.0.254> 至網址欄位。請為將來的登入流程建立密碼，接著點選 **開始**。



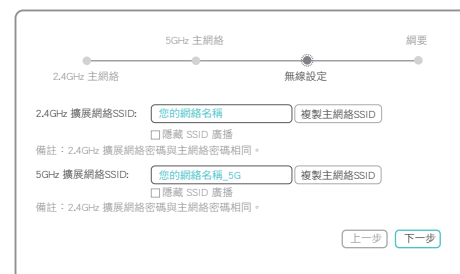
註：如果登入視窗沒有出現，請參照FAQ > Q1。

- 2 請選擇您路由器的 2.4GHz/5GHz主要網路，並輸入密碼，接著請點選 **下一步**。



如果您的路由器不支援5GHz無線網路，請點選 **略過** 以繼續下個設定。

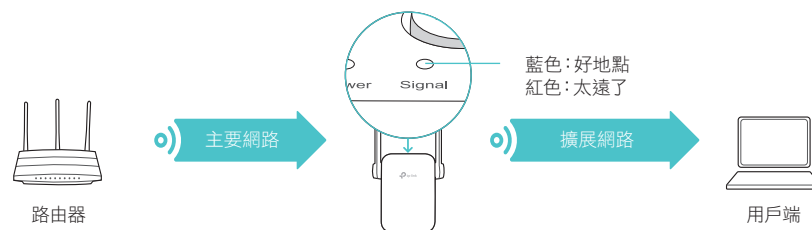
- 3 請為擴展網路保持預設的SSID或自行設定您所需的名称，接著請點選 **下一步**。



- 4 驗證您的無線設定並點選 **儲存**。對應的LED燈 (2.4GHz/5GHz)應該就會轉為恆亮。

4 重新擺放

- 1 請將擴展器插在您的路由器與 Wi-Fi 死角的中間位置。您選擇的地點必須在主要網路的範圍內。
- 2 直到訊號LED燈轉為恆亮。如果沒有，請重新擺放擴展器，使其更靠近路由器以取得好的訊號。



盡情享受吧! 擴展網路與您的主要網路共用**相同的Wi-Fi密碼**，但是在設定期間您曾經自行設定的話，則可能具有**不同的無線網路名稱(SSID)**。

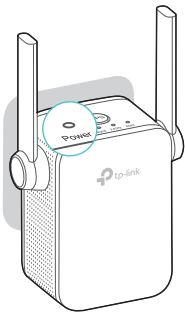
選項二 使用WPS按鈕快速設定

對您來說，若要擴展您的主要網路，WPS是一個比較簡單的方式。如果您的主要路由器具有WPS按鈕，建議您使用此方式。

該按鈕可能看起來像這些之一：。否則請使用 選項一。

1 開啟電源

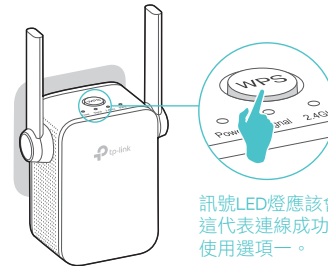
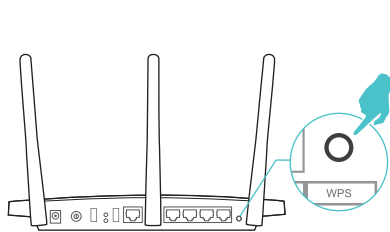
將擴展器插入靠近您路由器的電力插座上。



等待直到電源LED燈恆亮。

2 連線

1 按下路由器上的 WPS 按鈕，接著在2分鐘內按下擴展器上的 WPS 按鈕。



訊號LED燈應該會變為藍色恆亮，這代表連線成功。如果沒有，請使用選項一。

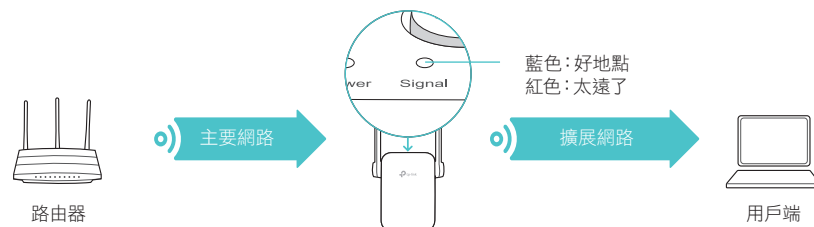
2 如果您正連接擴展器至雙頻路由器（只有其中一個開啟），請重複步驟1以連接至其他頻段。

! 更多關於怎樣在路由器上使用WPS功能，請參照路由器的使用手冊。

3 重新擺放

1 請將擴展器插在您的路由器與 Wi-Fi 死角的中間位置。您選擇的地點必須在主要網路的範圍內。

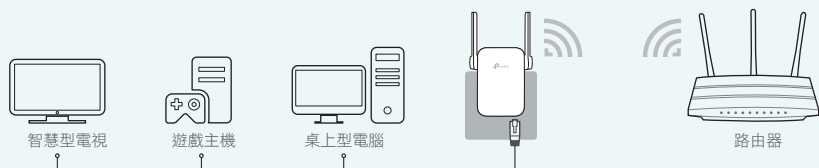
2 直到訊號LED燈轉為恆亮。如果沒有，請重新擺放擴展器，使其更靠近路由器以取得好的訊號。



😊 盡情享受吧！ 擴展網路與您的主要網路共用 相同的無線網路名稱(SSID) 與 Wi-Fi密碼。

娛樂網卡

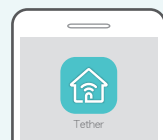
擴展器也可以被拿來做為無線網卡使用，可以將只能進行有線連線的設備（例如：藍光播放器、遊戲主機、DVR或智慧型電視）連線至您的Wi-Fi網路。首先，請依選項一或選項二連接擴展器至您的路由器，接著將只能有線連線的設備，使用網路線連接至擴展器。



TP-Link Tether App

Tether提供了一個簡單、直觀的方式來存取與管理您的擴展器，讓您可以使用iOS或Android設備管理擴展器。

註：Tether不支援擴展器的AP模式。



設定擴展器

修改無線設定

開啟或關閉LED燈

封鎖不歡迎的設備

如何開始

1. 從App Store或Google Play下載TP-Link的Tether App。
2. 確認您的智慧型設備是無線地連接到擴展器或主要路由器。
3. 啟動App，接著您就可以開始管理擴展網路了。



掃描以下載

常見問題 (FAQ)

Q1. 如果我無法存取擴展器的網頁管理頁面，該怎麼辦？

- 請確認您的電腦已經連線至擴展網路。
 - 請確認您的電腦設定為自動取得IP位址與DNS伺服器位址。
 - 使用IP位址去存取擴展器。預設的IP是192.168.0.254。如果擴展器已經連線至路由器，您也可以前往路由器的DHCP用戶端列表查看擴展器目前的IP位址。
 - 重置擴展器並再試一次。
- 如果問題仍然存在，請參照 www.tp-link.com 上的FAQ以取得詳細的說明。

Q2. 該如何重置擴展器？

- 在電源開啟的情況下，使用一根針壓按RESET按鈕。在LED燈號瞬間熄滅後，您就可以放開按鈕，設備會自動進行重置。

Q3. 在我完成選項一之後，為什麼訊號LED燈沒有轉為藍色（或紅色）恆亮？

- 在設定期間，您主要網路的Wi-Fi密碼可能輸入錯誤了。請登入擴展器的網頁管理頁面，檢查密碼並再試一次。
- 重置擴展器並再次設定。

Q4. 我在路由器上啟用了無線MAC過濾，無線存取控制或存取控制列表（ACL）。在設定與使用擴展器前，我該怎麼辦？

- 如果您已經啟用您主要路由器的這些功能，您可能需要先停用它們，然後遵照選項一或選項二的步驟完成設定。

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。

減少電磁波影響，請妥適使用。

BSMI Notice

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。

電磁波曝露量 MPE 標準值 1 mW/cm²，送測產品實測值為：0.129 mW/cm²。

如需更多資訊與技術支援，請拜訪我們的網站 <http://www.tp-link.com/support>