

# 快速安裝指南

適用型號：**TL-WA850RE**

## LED燈說明

### RE

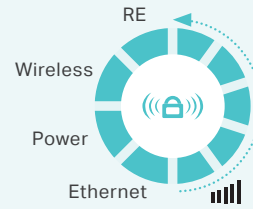
亮/暗：擴展器已經連接/尚未連接至您路由器的無線網路。  
閃爍：正在建立WPS連線。

### Wireless(無線)

亮/暗：擴展器的無線功能是否啟用或停用。

### Power(電源)

亮/暗：擴展器是開啟或關閉。



### 訊號強度

指出擴展器與路由器之間Wi-Fi連線的訊號強弱。越多LED指示燈亮起代表訊號強度越好。

### Ethernet(有線網路)

亮/暗：有線網路連接埠是否連接至已經開機的設備。

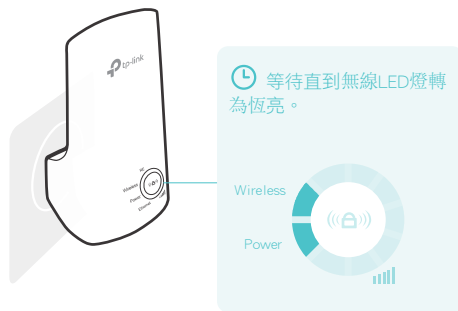
**選項一：**如果您的路由器支援Wi-Fi保護設定(WPS)。路由器上的WPS按鈕可能看起來會像是這樣：

**選項二：**您的路由器不支援WPS或您不確定。

## 選項一 使用WPS按鈕快速設定

### 1 開啟電源

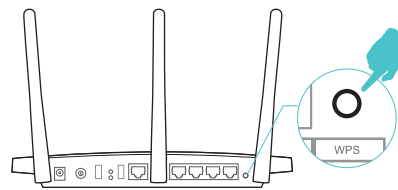
將擴展器插入**靠近**您路由器的電力插座上。



### 2 連線至擴展器

1 按下路由器上的WPS按鈕。

2 接著在2分鐘內按下擴展器上的(WPS)按鈕。



若需更多關於在路由器上使用WPS的資訊，請參考路由器生產商的使用手冊。

### 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 等待直到LED燈亮起。請確定有**3個或以上的LED燈亮起**。如果沒有請將它重新擺放至**更靠近路由器**的位置，以取得更好的訊號。



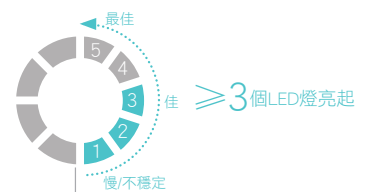
主要網路



擴展網路



用戶端



## 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**。



MyHome



MyHome



## 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。

有線連線



智慧型電視



遊戲主機



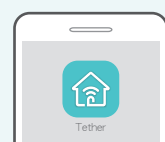
桌上型電腦



路由器

## 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。



設定擴展器

開啟或關閉LED燈

修改無線設定

封鎖不歡迎的設備

如何開始？

1. 從App Store或Google Play商店下載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。

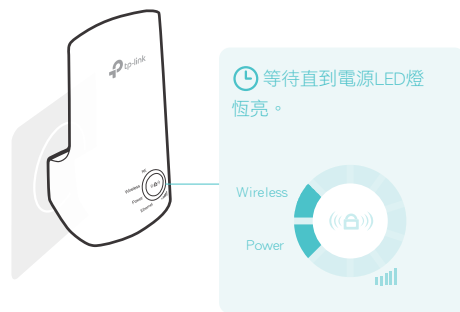


掃描以下下載

## 選項二 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。



### 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。

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。

### 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網路，並輸入密碼，接著請點選下一步。



- 3 請為2.4GHz擴展網路保持預設的SSID或自行設定名稱，接著請點選下一步。



- 4 驗證您的無線設定並點選儲存。然後檢查RE LED燈。



### 4 重新擺放

翻轉這張紙，參見選項一的步驟3。

😊 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)**。

## 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，您應該要前往路由器的DHCP用戶端列表查看擴展器目前的IP位址。
- 重置擴展器並連線至它的無線網路。在網頁瀏覽器輸入輸入<http://tplinkrepeater.net>或<http://192.168.0.254>並按下鍵盤上的「Enter」鍵。

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。在所有的LED燈號瞬間全亮後，您就可以放開按鈕，設備會自動進行重置。

Q3. 在我完成選項二之後，為什麼RE LED燈沒有轉亮？

- 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。
- 擴展器可能不在範圍內。請移動它，使其靠近路由器。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。

☎ 若需技術支援及其他資訊，請拜訪我們的網站<http://www.tp-link/support>

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/cm<sup>2</sup>，送測產品實測值為 0.141 mW/cm<sup>2</sup>