快速安裝手冊

DIR-X1860

AX1800 Wi-Fi 6 雙頻無線路由器



包裝內容物

- ・AX1800 Wi-Fi 6 雙頻無線路由器
- · 電源變壓器
- ・網路線
- ・快速安裝手冊
- ・快速安裝資訊卡



設定

方式 1 透過 D-LINK WI-FI APP 設定

1 在行動裝置連通網路的情況下,依您的裝置系統至App / Store或 Google Play搜尋「D-Link Wi-Fi」並下載安裝。



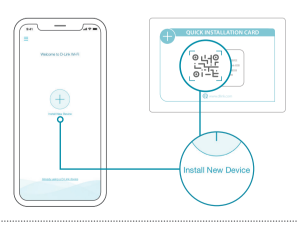






2 請開啟D-Link Wi-Fi app並點選「安裝您的裝置」,再掃描快 速安裝資訊卡上的QR code,或從下拉式選單中選擇型號, 再依畫面中的指示來完成設定程序。

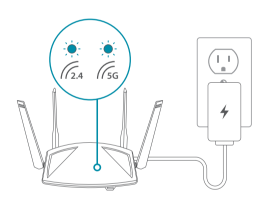
>



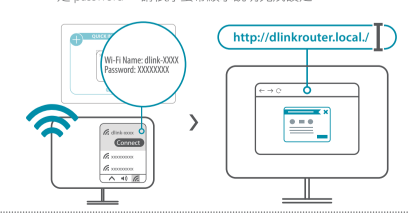
方式 2

透過網頁瀏覽器設定

1 將無線路由器插電,確認電源按鈕已開啟並等待無線LED燈 / 號持續恆亮。

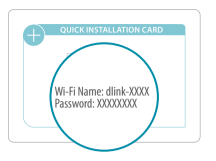


2 請使用電腦並參考快速安裝資訊卡上的無線資訊連線,在網頁瀏覽器中輸入http://dlinkrouter.local./,預設登入密碼是"password"。請依序螢幕顯示説明完成設定。





您已完成設定,請使用您設定的無線名稱(SSID)與密碼開始使用網際網路!



為何我無法登入網頁管理介面?

請確認在瀏覽器上是否正確輸入http://dlinkrouter.local/。並確認您已 連接至快速安裝資訊卡上的正確Wi-Fi名稱與密碼。

為何我還無法上網?

請重新設定您的無線路由器,若仍無法上網,請向您的網路服務提 供商確認網路相關問題。

若忘記路由器的登入密碼時該如何處理?

請您重置無線路由器回復至原廠預設值,重新推行設定。

如何將路由器回復至原廠預設值?

您可用拉直的廻紋針按壓設備底部的RESET孔約10秒後放開,此動作 將會清空設備的所有設定並回復至原廠預設值,請在設備開機完成 後重新推行設定。

GPL CODE STATEMENT

This D-Link product includes software code developed by third parties, including software code subject to the GNU General Public License ("GPL") or GNU Lesser General Public License ("LGPL"). As applicable, the terms of the GPL and LGPL, and information on obtaining access to the GPL code and LGPL code used in this product, are available to view the full GPL Code Statement at:

https://tsd.dlink.com.tw/GPL

The GPL code and LGPL code used in this product is distributed WITHOUT ANY WARRANTY and is subject to the copyrights of one or more authors. For details, see the GPL code and the LGPL code for this product and the terms of the GPL and

Written Offer for GPL and LGPL Source Code

Where such specific license terms entitle you to the source code of such software. D-Link will provide upon written request via email and/or traditional paper mail the applicable GPL and LG-PLsource code files via CD-ROM for a nominal cost to cover shipping and media charges as allowed under the GPL and LGPL.

Please direct all inquiries to:

Snail Mail:

Attn: GPLSOURCE REQUEST GPLCODE@dlink.com D-Link Systems, Inc. 17595 Mt. Herrmann Street Fountain Valley, CA 92708

語音助理



D-Link Wi-Fi 適用於 Amazon Alexa 設定 https://www.dlink.com/en/alexa



D-Link Wi-Fi 適用於 Google Assistant 設定 https://www.dlink.com/en/google-assistant



技術支援

如果您還有任何本使用手冊無法協助您解決的產品相關問題,台灣、 香港或是澳門用戶可至網站、電子郵件或電話等方式與D-Link技術支援 丁程師聯絡。

台灣D-Link免付費技術諮詢專線

台灣技術諮詢服務專線 0800-002-615

台灣手機付費電話 (02) 6600-0123#8715 台灣網站: http://www.dlink.com.tw

台灣電子郵件: dssga service@dlink.com.tw

產品保固期限、台灣區技術諮詢時間、維修據點查詢,請參考http://

www.dlink.com.tw 網頁説明。

香港、澳門D-Link技術諮詢專線

香港技術諮詢服務專線 (852) 8100 8892

香港服務時間: 週一至週五 10:00~13:00及14:00~18:00

週六 09:00~13:00/週日及公眾假期休息

http://www.dlink.com.hk 香港網站: 香港電子郵件: service@cn.synnex-grp.com

香港、澳門維修據點查詢請參考http://www.dlink.com.hk/contact.html 網

頁説明。

如果您是其他地區的用戶,請參考D-Link網站www.dlink.com 查詢全球 各地分公司的聯絡資訊以取得相關支援服務。

了解更多 服務資訊

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

(1)「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及功能。」 (2)「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,指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機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。」

(3)使用此產品時應避免影響附近雷達系統之操作。

本產品電磁波曝露量(MPE)標準值 1mW/cm²,送測產品實測值為: 0.676 mW/cm², 建議使用時至少距離人體 20cm