

安裝說明

NETGEAR 商用無線基地台 型號:WAX214v2







連接設定

我們建議您使用電腦進行以下安裝設定。

- ① 注意:基於安全原因·管理 WiFi 網路會在閒置 15 分鐘後關閉。 如果在設置過程由發生這種提出。請她在她想 22 环状状态。—— 如果在設置過程中發生這種情況,請按住按鈕 20 秒以將 AP 重置為默認設置。
- 1. 將電腦連接到AP上的WiFi名稱(SSID)
 - 掃描QR碼:掃描無線AP機身上標籤貼紙 QR 碼連接進入WiFi 管理介面
 - 手動連接:依機身上標籤貼紙說明進入管理 WiFi 網路。 網路密鑰(密碼)也在 AP 標籤貼紙上。

管理 WiFi 網路的默認名稱印在 AP 的標籤貼紙上。 WiFi 網路名稱使用格式 "WAX214XXXXX-CONFIG-ONLY," 其中 XXXXXX 是每台設備專屬的號碼 (MAC 地址的最後六位數字)。

- 2. 啟動網路瀏覽器並輸入「https://www.aplogin.net」 請注意請使用「https」 · 非「http」 · 「https://www.aplogin.net」與「https://192.168.0.100」是相同的。
- 3. 點選下一步按鈕
- 4. 設定AP登入的新密碼、WiFi名稱、WiFi密碼
- 5. 點選套用

您的設置被保存並且 AP 重新啟動。這個過程大約需要兩分鐘。 你完成 AP 已連接到網路並可以使用。 您現在可以使用 WiFi 將無線設備連接到您剛剛設置的 WiFi 網路。

5	Ģ	恆亮琥珀色 – AP正在啟動,如果燈號恆亮,表示PoE供電不足
		閃爍琥珀色 – 版本進行更新 或者 AP無法取得DHCP
		綠色 – AP正常
各埠	格	綠燈閃爍 – 連接2.5G端口
		黃燈閃爍 – 連接1G端口
GHz WLAN	2.4 GHz	綠燈 – 2.4G啟動·沒有裝置連接
		藍燈閃爍 – 有裝置連接2.4G使用
Hz WLAN	5 GHz	綠燈 - 5G啟動·沒有裝置連接
		藍燈閃爍 – 有裝置連接5G使用

安裝壁掛支架

您可以使用 15/16 英寸 (24 毫米) T 型桿將 AP 安裝到牆壁或天花板上。 AP 與安裝的天花板或牆面之間狹窄的空間,我們建議您使用扁平網路線材。 在安裝壁掛之前,首先設置並測試 AP 以驗證 WiFi 網路連接。

安裝壁掛支架在T型桿







卸載 AP

警告:確保您握住 AP,使其在您卸載時不會掉落。

1. 將拇指放在 AP 另一側 LED 後面的鎖定閂鎖上。 2. 朝 T 型桿或牆壁按壓閂鎖以卸載。



3.將 AP 逆時針旋轉大約 45 度,直到 AP 從安裝板卸載。 安裝板仍固定在T型桿或牆壁上





注意事項:

- 1. 台灣的2.4G無線網路頻段過於擁擠·容易受到干擾·造成收訊不良·建議將頻道固定為1/6/11其中 之一以避免此現象發生。
- 2. 台灣常用的5G無線網路頻道為149/151/153/157/161,如有發生無法連上5G或搜尋不到5G的訊號 的情況,請至設定頁面將5G的頻道切換到上列幾個頻道,之後再進行連線測試。
- 3. 預設IP為 192.168.1.1 當路由器偵測到網段衝突時,會自動改為 10.0.0.1 的網段,請於網址列輸入 此IP位址以登入使用者介面。
- 4. 若您發生2.4G/5G 無線訊號無法連線,或是找不到Wi-Fi 網路名稱(SSID)的現象,請您先調整此路 由器的Wi-Fi區域至「美國」;您可在使用者介面中的「進階」頁面>安裝>無線設定>請將右方的 「 地區 」 下拉式選單切換至「 北美 」 或「 美國 」 > 套用

備註:

減少電磁波影響·請妥適使用。

使用此產品時應避免影響附近雷達系統之操作。

經型式認證合格之低功率頻電機,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 變更設計之特性及功能。

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。

本無線資訊傳輸設備具備安全功能,以保護未經授權之一方任意更改軟體進而避免發射機操作於非經 認證頻率、調變形式或其他頻射參數設定。

電磁波曝露量MPE標準值1mW/cm²,送測產品實測值為: 0.941mW/cm²,本產品使用時建議應距離 人體: 21cm

CCAI22LP1370T6

WEB : http://www.netbridgetech.com.tw Facebook粉絲專頁:請上Facebook搜尋"Netgear Taiwan"



瀚 鍊 科 技 總代理:瀚錸科技股份有限公司