

VigorAP 810 802.11n 無線基地台



in the second

V3.0

VigorAP 810

VigorAP 810 無線基地台

快速安裝手冊

版本: 3.0

日期: 2022年5月30日

版權資訊

版權聲明	©版權所有,翻印必究。此出版物所包含資訊受版權保護。未經版權所有人書面許可,不得對其進行拷貝、傳播、轉錄、摘錄、儲存到檢索系統或轉譯成其他語言。交貨以及其他詳細資料的範圍若有變化,恕不預先通知。
商標	本手冊內容使用以下商標: ● Microsoft 為微軟公司註冊商標 ● Windows 視窗系列,包括 Windows 8,10 以及其 Explorer 均屬微軟公司商標 ● Apple 以及 Mac OS 均屬蘋果電腦公司的註冊商標 ● 其他產品則為各自生產廠商之註冊商標

安全說明和保障

安全說明	 在設置前請先閱讀安裝說明。 請勿自行打開或修復基地台。 請勿把基地台置於潮濕的環境中,例如浴室。 請約把基地台置於潮濕的環境中,例如浴室。 請約本產品放置在足以遮風避雨之處,適合溫度在攝氏5度到40度之間。 請勿將本產品暴露在陽光或是其他熱源下,否則外殼以及零件可能遭到破壞。 請勿將LAN網線置於戶外,以防電擊危險。 請將本產品放置在小孩無法觸及之處。 若您想棄置本產品時,請遵守當地的保護環境的法律法規。
保固	自使用者購買日起一年內為保固期限,若登上居易 MyVigor 網站註冊,可再延長一年,請保留收據 以證明您的購買日期。當本產品發生故障乃導因於製作及(或)零件上的錯誤,只要使用者在保固期間 內出示購買證明,居易科技將採取可使產品恢復正常之修理或更換有瑕疵的產品(或零件),且不收取 任何費用。居易科技可自行決定使用全新的或是同等價值且功能相當的再製產品。 下列狀況不在本產品的保固範圍內:(1)若產品遭修改、錯誤(不當)使用、不可抗力之外力損害,或不 正常的使用,而發生的故障;(2) 隨附軟體或是其他供應商提供的授權軟體;(3) 未嚴重影響產品堪 用性的瑕疵。

法規資訊

聯邦通信委員會干擾聲明

此設備經測試,依照 FCC 規定第 15 章,符合 B 級數位器件的限制標準。這些限制是為居住環境不受有害的干擾,而提供合理的保護。若沒有按指導進行安裝和使用,此器件生成、使用以及發射出的無線電能量可能會對無線電通訊有害的干擾。然而,我們並不保證在特殊安裝下,不會產生干擾。如果此產品確實對無線電或電視接受造成了有害的干擾(可以透過開關路由器來判定),我們建議用戶按照以下的幾種方法之一來解決干擾:

- 重新調整或定位接收天線。
- 增加設備和接受器之間的間隔。
- 將設備接到一個與接受者不同的回路的出口。
- 請代理商或是有經驗的無線電/電視技師協助處理。
- 此產品符合 FCC 規定的第15部分。其運作將有以下兩個情況:

(1) 此產品件不會造成有害的干擾,並且

(2) 此產品可能會遭受其他接收到的干擾,包括那些可能造成不良運作的干擾。

此設備的安裝與操作要離使用者之最小距離為 20 公分。電磁波曝露量 MPE 標準值 1mW/cm2,送測產品實測值為:0.3046 mW/cm2。

台灣 NCC 規定

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 計之特性及功能。

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。







電源變壓器





LED 燈號	狀態	說明
ACT	熄燈	路由器未開機。
	閃爍	路由器已開機並可正常運作。
USB	亮燈	USB 裝置已連接並運作中。
	閃爍	正在傳輸資料中。
LAN B	亮燈	乙太網路已連接。
	熄燈	乙太網路未連接。
	閃爍	正在傳輸資料中。
LAN A1 - A4	亮燈	乙太網路已連接。
	熄燈	乙太網路未連接。
	閃爍	正在傳輸資料中。
WLAN	亮燈	無線基地台預備妥當可以使用。
按鈕上的	熄燈	無線基地台尚未預備妥當。
WLAN	閃爍	資料封包透過無線網路傳輸中。
(絿燈)	(綠燈)	
WPS	熄燈	WPS 功能關閉。
按鈕上的 WPS	閃爍	每秒快閃一次,閃爍約二分鐘-WPS 已啟動並等待
(橘燈)	(橘燈)	無線用戶端傳送連線需求。
	閃爍	資料封包透過無線網路傳輸中。
	(橘燈)	
WPS 按鈕	按住此鈕2	分鐘等待用戶裝置透過 WPS 執行網路連線,當燈號亮
	起時,即表	示 WPS 連線成功。
USB	保留供未來	使用。

	介面	說明
	LAN B	xDSL/Cable 數據機或路由器設備連接口。
	LAN A1	xDSL / Cable 數據機或路由器設備連接口。
	(PoE) - A4	
Poet	Factory Reset	還原成出廠預設值
2		用法:當路由器正在運作時(ACT LED 燈號閃
8		爍),利用尖銳的物品(例如:原子筆)壓住
		Factory Reset 超過 10 秒;當 ACT LED 燈號開
		始迅速閃爍時,鬆開此按鈕,路由器將會還原成
Factory Reset		出廠預設值。
Pro Contraction of the second		ON/OFF:電源開關。
PWR		PWR:連接電源變壓器。
	OFF PWR	



本節引導您透過硬體連線安裝基地台,並以網頁瀏覽器進行相關的網路設定。

設定基地台前,請參考以下步驟,將裝置確實連接。

1. 利用乙太網路纜線(RJ-45)透過基地台 LAN A 埠,連接本裝置到 ISP 提供的 ADSL 數據機、路由器或交換器上。

注意: 您也可以利用無線連線的方式,連接本裝置到Vigor 路由器, 詳細內容,請參考本裝置的使用手冊。

- 2. 將電腦連上本裝置的另外 LAN A 埠,請確定電腦子網 IP 位址與 Vigor AP 810 的管理 IP 設定 (例如 192.168.1.X) 是相同的。
- 3. 連接 A/C 電源轉換器的一端至牆壁插孔,然後再連接至基地台的 PWR 連接口。
- 4. 開啟 VigorAP 810 的電源。
- 5. 檢查面板上的 LED 燈號,ACT LED 應該恆亮,LAN LED 在基地 台確實連接上 ADSL 數據機、路由器或是交換器時也會亮燈,請仔 細查看已確定硬體連線是否成功。





操作模式的設計可以幫助您輕鬆透過網際網路瀏覽器來設定您的路由器。

- 1. 請先確認電腦與路由器已正確連接。
- 請開啟電腦上任何一種網路瀏覽器(例如 IE)並輸入 http://192.168.1.2,下 述視窗將會跳出,並要求您輸入使用者名稱與密碼,請輸入 admin/admin 作為使用者名稱與密碼,然後按下登入。



3. 主視窗開啟如下,請選擇快速設定精靈(Quick Start Wizard)。

✓ E>	System Status	
ick Start Wizard line Status eration Mode N ntral AP Management	Model : VigorAP810 Device Name : VigorAP810 Firmware Version : 1.3.4 Build Date/Time : g961_2f4e742 Thu Sep 9 System Uptime : 3d 16:52:05 Operation Mode : Universal Repeater	17:30:01 C ST 2021
eless LAN DIUS Setting	System	LAN-A
ojects Setting oplications obile Device Management stem Maintenance	Memory Total : 62320 kB Memory Left : 21548 kB Cached Memory : 23884 kB / 62320 kB	MAC Address : 00:1D:AA:0F:2E:68 IP Address : 192.168.1.11 IP Mask : 255.255.255.0
agnostics	Wireless	
upport Area nowledge Base roduct Registration All Rights Reserved.	MAC Address : 00:1D:AA:0F:2E:68 SSID : SSID1 Channel : 11 Driver Version : 2.7.2.0	MAC Address : 00:1D:AA:0F:2E:68 IP Address : 192.168.2.2 IP Mask : 255.255.255.0
		Universal Repeater(2.4G)
		MAC Address : 02:1D:AA:0D:2E:68 SSID : Channel : 11
	WARNING: Your AP is still set to default passwo	ord. You should change it via System Maintenanc

4. 第一頁乃是關於無線連線設定頁面,系統提供您數種操作模式,請選擇 其中一種,並按下一步(Next)。本例中,我們選擇的是 AP 模式。

Quic	k Start Wizard >> Operation	ation Mode			
~	Wireless LAN(2.4GHz))			
	Operation Mode :	AP	~		
		VigorAP acts as a brid network, and exchang	ge between w jes data betwe	ireless devices and wired Etherne een them.	t
	Operation	n Mode		Wireless(2.4GHz)	
				Next >	Cancel

5. 在 SSID 設定部份,選擇您想要的模式並輸入用戶驗證所須的相關資訊,然後按下一步(Next)。

Quick Start Wizard >> Wireless LAN (2.4GHz)

Channel :	: [2462MHz (Channel 11) 🗸			
Main SSI	D: [SSID1			
Security H	Key:	•••••			
Enable	e Guest Wirele	ess			
	SSID:	SSID2]		
	Security Key]		
	Enable B	andwidth Limit			
	Enable St	tation Control			
	Opera	ation Mode		Wireless(2.4GHz)	

ation Mode	Wireless()	2.4	1GHz)	
	< Back		Next >	Cancel

6. 在下頁中,按下完成(Finish)按鈕。系統將會自動產生連線。

Quick Start Wizard	
--------------------	--

setup. seconds to com	nplete.		
	setup. seconds to con	setup. seconds to complete.	setup. seconds to complete.

您可以開啟線上狀態,檢查網路連線的結果。現在,VigorAP 810已經準備 就緒,讓無線用戶端透過它連上網際網路。 假如經過多次嘗試設定後,基地台仍舊無法正常運作,請參考居易官網問題與解答:https://www.draytek.com.tw/support/ 或電郵聯絡經銷商或居易科技技術服務部 support@draytek.com.tw 或電話 03-5972727 Ext:806

成為註冊用戶

建議在網頁介面進行註冊,您可以上網 https://myvigor.draytek.com 註冊此裝置,成為 會員後,將可獲得延長一年的保固期限。

韌體與工具更新

請造訪 DrayTek 主頁以獲取有關最新韌體、工具及檔案文件的資訊。

https://www.draytek.com