







Reyee Mesh Wi-Fi 使用 Reyee Router App 安裝的步驟:

1. 首先,請下載 Reyee Router APP



App Store 或 Google Play 中下載 Reyee Router APP

2. 打開電源並連接以太網電纜至「WAN 埠」。







3. 在手機設定中登入至機底的 Wi-Fi SSID, 連接後回到 Reyee Router APP 中。

< Before Start	く 設定 Wi-Fi	編輯
Step 2: Connect to the Wi-Fi of Reyee Router in Settings > WLAN, and then return to the Reyee Router App.	Wi-Fi ✓ @Reyee-s4C36 沒有安全保護的網路	<ul><li>▼ (1)</li></ul>
WLAN @RXXXX-SXXXX WI AlternetBack	我的網絡	
Open Wi-Fi List	其他胡晓	* (1)       + * (1)       + * (1)       + * (1)       + * (1)

 建立並設定新的 SSID 和密碼,完成後按「Next」, 若果需要加配分機則按「Add Next Device」,否則則按「Save」。

Conter Config           SSID/WI-Ei Name           Reyee_Demo           Password	Configuration succeeded. You can access the Intermet after reconnecting to the Wi- Fi.
Reep the management password the same with the Wi-Fi password	SSID/Wi-Fi Name Reyee_Demo 200 Reyee_Demo_5G 300 Password
Next	Save Add Next Device

# Ruíjie Reyce

授權代理商:



 6. 確保分機已經接上電源後按「Next」, 找到另一部分機後按「Mesh」, 完成後則設定完畢。





授權代理商: 🥳 🐝 🖏

# 常見問題

## 若果我的路由器並未發放 5GHz Wi-Fi 訊號,我可以如何處理?

Reyee Mesh Wi-Fi 會在開機 10-15 分鐘未有發放 5GHz Wi-Fi 訊號,這個是正常的現象。由於 Reyee Mesh Wi-Fi 預設的頻道選擇會是「自動」,它會自動搜尋最佳的 Wi-Fi 頻道,以免因為頻道重疊而出現網絡 擠塞的問題,因此在開機後對所有 Wi-Fi 頻道(包括 DFS 頻道)進行掃瞄,檢查大約 10-15 分鐘後會根據現 場環境選擇最佳的 Wi-Fi 頻道。

## 我可以在網頁介面或者手機應用程式中直接選擇非 DFS 頻道嗎?

可以,你可以在網頁介面或者手機應用程式中直接選擇非 DFS 頻道以即時發放 5GHz Wi-Fi 訊號。

你可以在「Radio Frequency」中直接選擇非 DFS 頻道(例如: 36, 40, 44, 48 頻道)以即時發放 5GHz Wi-Fi 訊號

#### 網頁介面設定:

登入網頁介面(192.168.110.1)後按「More」,在左方「Wireless」中按「Radio Frequency」,在「5G Channel」選擇非 DFS 頻道(例如: 36, 40, 44, 48 頻道),完成後按「Save」

Reyee	_	forme	Clients	Hernet			-D- -D- More	][	1		8	8
Basics      ·	2		a					L				
ক Wireless	- ling con	nguration requires a reboot and	clients will be reconnected.									
Wi-Fi	Radio Frequency											
Blacklist/Whitelist	Country/Region	China Hong Kong (HK)										
Radio Frequency	2.4G Channel Width	Auto			5G Channel Width	Auto						
⊘ Security ~	settings are va	alid for only current device										
음Advanced 🗸	3 4G Channel	Auto			5G Channel	Auto	~	×	Δ			
@Diagnostics ~	Transmit Power	0			Transmit Power	o — —			Ľ			
± System ∨	A Roaming Sensitivity ©	uto Lower Low Mediu O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Migh 5 Nigh		Au Roaming Sensitivity C © Le	to Lower	Low Medium F	ligh				
«Collapse												





### 手機應用程設定:

開啓了「Reyee Router App」按主頁的 Reyee Router logo,然後按「Channel」,選擇「5GHz」後按下拉式選單然後選擇你想設定的頻道,完成後按「Ok」

12:37	::!! 🗢 🔳	12:37	::!! 🗢 🗩	12:37	::!! 🗢 🔳
M32 >	e	< Unname	d Home Router 🖉 📿	< Channel and Pov	ver
Normal Cownload	▲ Upload 6 KB/S	M32 ( 481.d43, 482.168.17. Firmware V SN: 015K50	2010 0086 :MAC 4 :P ersion: ReyeeOS 1.204.1521 QA000215	Channel 2.4G auto ~	3
	1	Port	2 ~	5 G auto ~	
M32 (1197)		Channel Power	2.4G: auto , 5G: auto > 2.4G:auto , 5G:auto >	2.4G Auto High Me	dium Low
				Channel N auto	ŧ _
Online Client				Channel 36	0
4e89 7e4d 1079 @				Channel 40	0
SG ▼ 3KB/S Connected 1m	in ago			Channel 44	0
Cannot find the client? click to	refresh			Channel 48	0
				Channel 100	0
				Channel 104	0
Homepage Scenario	(c) Settings	Reboot	All Config	Cancel	ок

# WiFi 小知識: 什麼是 DFS (動態頻率選擇)?

DFS 頻道(dynamic frequency selection)是 5GHz Wi-Fi 頻率的其中一個功能,原本的 DFS 頻道是提供 予軍事通訊、氣象雷達等使用,但根據不同的國家/地區的通訊規範而開放相關的頻道使用,從而提供 更多的 Wi-Fi 頻道供一般使用者選擇。

注意:根據國家 / 地區的通訊規範,若在使用 DFS 頻道時需要先進行「頻道可用性檢查程序」 (Channel Availability Check Process, CAC)以免使用 DFS 頻道時會對雷達作出電磁干擾。若果使 用者在頻道選擇固定 DFS 頻道時,會有機會因檢測到雷達訊號而跳到非 DFS 頻道。





