

## AnyTalk MMDVM 開機說明

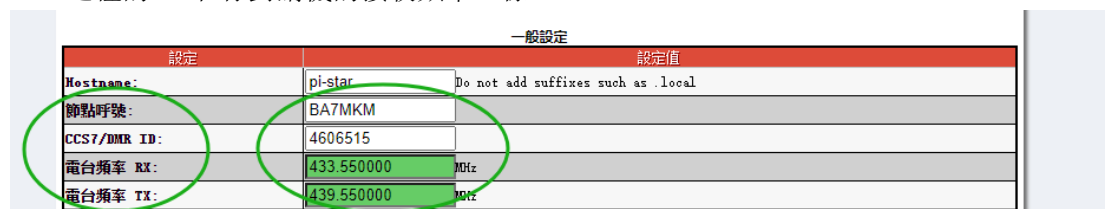
1. 在設備右邊插上網路線後，再插 usb 通電路。  
等待大概 1 分鐘，螢幕會亮，最後會顯示一個 ip 位址，這時候表示設備已經連接到路由器了。
2. 在電腦或手機瀏覽器中輸入 ip 位址（注意電腦或手機必須也連結的相同的路由器），這時候進入的是 pi-star 的網頁。  
點選“組態設定”，進入設定頁面，使用者名稱是 pi-star，密碼是 raspberry。



3. 設定你的節點呼號，DMR ID 和頻率。

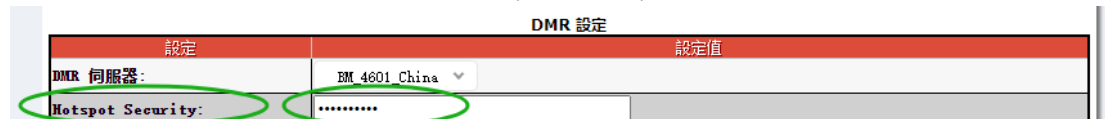
### 注意：

這裡設定的電台頻率 Rx 與你對講機的發射頻率一樣，這裡的 TX 和你對講機的接收頻率一樣。



4. 如果使用 DMR 模式，需要設定 hotspot security 密碼

注意：這個密碼不是 bm 網站的登入密碼，是登入後在網頁裡面設定的一個 hotspot security 密碼。

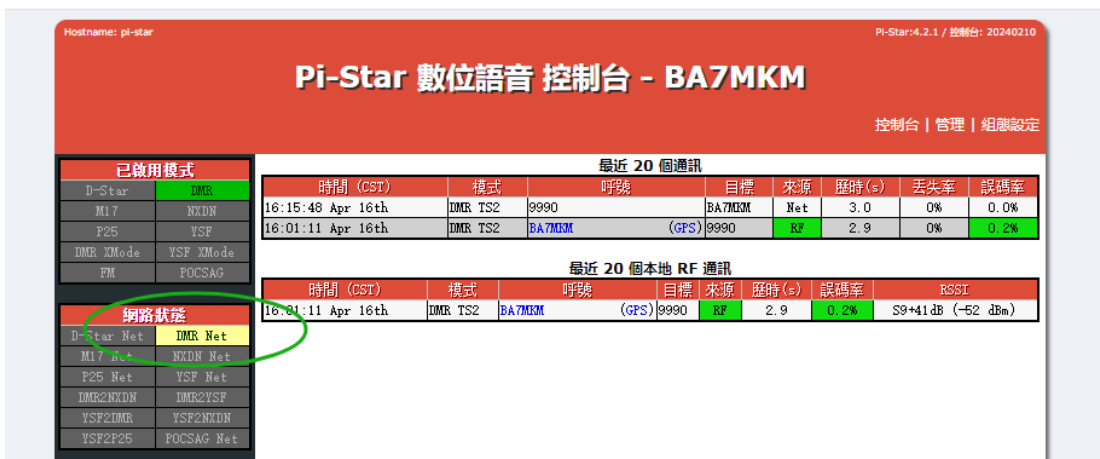


注意：最後必須點擊一次‘變更設定’，等待設備重啟，這時候不要操作網頁，等網頁最後刷新完畢。重啟過程大概 2 分鐘。



5. 設定完成後，點選控制台，進入控制台頁面。等待大約 1 分鐘後查看‘網路狀態’，‘DMR Net’ 如果是綠色的，說明呼號，DMR ID 和 hotspot security 密碼設定正確。如果是黃色的，表示 hotspot security 設定錯誤。





6. 呼叫 9990，如果有回音，表示設定全部正確，接收發射正常。

新增 wifi 步驟（如果一直使用網路直連可以不管 wifi 設定）：

- 先使用網路線連接，使用 ip 位址登入 pi-star 網頁後，
  - 捲動到組態設定頁面底部並找到「Wireless Configuration」。
- 點選“Configuration WiFi”。 點擊“scan for networks 10 secs”並等待 10 秒鐘。  
找到您的 wifi 並點擊“select”，然後輸入 wifi 的密碼。  
最後點擊“save and connect”，等待幾秒鐘網頁刷新並自動退出新增頁面。  
（也可以不用掃描，直接點選 add network，輸入 wifi 名稱和密碼）。

C.斷開 usb，斷開網路線，重新連接 USB 重新啟動設備。 如果一切正常，此時它會自動連接到你的 wifi。螢幕上顯示大約需要 1 分鐘。 此時 ‘initialing’ 會在幾秒後消失。

ip 位址會顯示。 說明連結 wifi 成功。

如果 ‘initialing’ 一直不消失，表示 wifi 連線失敗。 需重新檢查 wifi 設定。

鐵盒款：[https://www.rowa.com.tw/store/index.php?route=product/product&product\\_id=1696](https://www.rowa.com.tw/store/index.php?route=product/product&product_id=1696)

透明款：[https://www.rowa.com.tw/store/index.php?route=product/product&product\\_id=1695](https://www.rowa.com.tw/store/index.php?route=product/product&product_id=1695)



→ AnyTalk 產品討論群