

## **C658**

## BluOS 串流綜合擴大機



## 無線/有線網路設定操作說明書

一、無線網路設定流程:

(一)、 先將手機連接到家中的 WIFI 網路,並將定位功能開啟

🖬 🖻 🛓 🎔 \cdots 🛞 🔯 🎅 📶 80% 🎫 下午5:54		📓 📓 🛓 🖂 \cdots 🛞 💭 😨 📶 80% 🔳 下午5:54	
Wi-Fi	600 0 1945 0	定位	
開啟	•	開啟	
<b>showroom</b> 已連線		模式 高精確度	
<b>winner</b> 已儲存	() ()	應用程式層級權限	
AUDIO SUPPLY		掃描	
M10-CFC8		最近的定位要求 ————————————————————————————————————	
showroom_5G		Google Play 服務 耗電量低	
ASUS AC1200		定位服務 ————————————————————————————————————	
HTC Portable Hotspot 5011		Google 位置資訊分享	
┿ 新増網路		Google 定位記錄	
		<b>了</b> 緊急定位服務	

(二)、 開啟 BluOS APP,點選右方的 △ 鍵,再點選"添加一個播放器",找到 C658 播放器
 後點選重啟設置:

M M 🛓 🗠 …  孝 🕼 🛱 京   80% 🗔 下午5:54	▶ ▶ 🛨 🖂 … 🕴 🕼 🖸 🔶   80% 💷 下午5:54	🙆 ○ 🕺 🖏 💆 🎅   80% 🛄 下午5:55
≡ BluOS ∷≣ 🛆	三 E 我的播放器 △ <sup>固定的組群</sup>	← 添加一個播放器
		已發現播放器
$\sum$	<ul> <li>⑦ 搜索中</li> <li>◎ 添加一個播放器</li> </ul>	중 M10-CFC8 重成設置
	」 ☐ ● 全部選定 ① 全部暫停	打開問題反饋

(三)、 使用下拉式選單選擇家中 WIFI 並輸入密碼(右邊眼睛符號可顯示輸入的密碼)



(四)、 NAD C658 開始連接 WIFI, 並會一併檢查是否有新的版本可升級



(五)、 設定完成!點選完成回到主畫面,再點選右上角之 △ 便可看到 C658 已經出現在 APP 的選單內了。



(六)、 以後只要用手機連上您家中的 WIFI 並開啟 BluOS APP 即可自動連接上 NAD C658

## 二、有線網路連接:

(一)、 使用家中的網路線,連接到 NAD C658 後方模組板上的網路線接口,如下圖紅圈處:



- (二)、 連接上與網路線相同網域的 WIFI 網路(一般直接連上家中的 WIFI 即為相同網域):
- (三)、 開啟 BluOS App 再點選右上角之 @ 便可看到 M10 已經出現在 APP 的選單內



www.NADelectronics.com

©2017 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL

A DIVISION OF LENBROOK INDUSTRIES LIMITED

台灣總代理: 迎家音響事業股份有限公司 TEL: 02-2299-2777