

BluOS



無線/有線網路設定操作說明書

-、無線網路設定流程:

(一) 無線網卡安裝(適用於M12/M32/C368/C388, 其餘機種請跳至步驟(二)):



使用內附之無線網卡安裝於後方模組板上的USB 接口,如下圖:

注:若機器所在位置有遮蔽物,請用內附之延長線讓網卡暴露在無遮蔽之環境已利連接



(二) 先將手機連接到家中的 WIFI 網路,並將定位功能開啟

🖬 🖬 🛨 🎔 🥶 🐇 🔘 🖸 🔶	,ill 80% 🔳 下午5:54	📓 📓 🛓 🖂 \cdots 🕺 🔘 🕄 🕵 80% 🌉 下午5:54	
Wi-Fi	667 8 684	定位	
開啟	•	開啟	
showroom 已連線		模式 高精確度	
winner 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	() D	定位服務	
HTC Portable Hotspot 5011		Google 位置資訊分享	
→ 新增網路		Google 定位記錄	
		了 緊急定位服務	

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

🖸 🎦 👱 👓 🕴 🖏 💭 💢 🔶 📶 80% 🔜 下午5:54	🕅 🎦 💆 🚥 🖇 🕼 💢 🎅 .川 80% 💷 下午5:54	⑧ ◎ 参 ◎ ♡ 😤
≡ BluOS 🗄 🛆	三 E 我的播放器 🕜 🔤 🖄 🗎	← 添加一個播放器
		已發現播放器 選擇您想要設置的播放器
	 ⑦ 捜索中 ⑦ 添加一個播放器 	
K ■ N	☐	打開問題反饋

(四) 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)



(五) BluOS 開始連接 WIFI, 並會一併檢查是否有新的版本可升級

注意:若在升級中請耐心等候升級完成,若中途拔除電源或強行中斷將高機率導致

機器軟體損壞,因此情形導致的故障及損壞本公司恕不予以保固



(六) 設定完成!點選完成回到主畫面,再點選右上角之 ▲ 便可看到機器已經出現在 APP 的選單內。



(七) 以後只要用手機連上您家中的 WIFI 並開啟 BluOS APP 即可自動連接上機器

二、有線網路連接:

(一) 使用家中的網路線,連接到機器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 @ 便可看到機器已經出現在 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