



# 智能語音WiFi控制器

# 使 用 說 明 書



## 使用前須知事項

本產品依據產品分類，係屬低功率射頻電機產品。根據低功率電波輻射性電機管理辦法

- 第 12 條-經形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 14 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的繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## 安全上的注意事項

關係到安全上的重要內容，請詳細閱讀，並必須嚴加遵守。

 <b>警告</b>	錯誤使用時，可能會造成嚴重傷害及死亡等重大結果。
 <b>注意</b>	錯誤使用時，可能會造成危險及傷害，或使物品受到損害。

■ 請遵守下列內容，並以下列圖表表示區分及說明。

「禁止」事項		一般的禁止		禁止潮濕手觸摸		禁止水淋
「實施」事項		必需遵行		拔除電源插頭		

## ⚠ 警告

執行智慧空調傳輸器安裝作業時  
須先拔除電源

確保安裝時不會因碰觸導線或其他帶電部位而觸電，免除任何觸電的可能性。



請勿自行修理、更換非原廠零件

如欲冷氣機故障、不動作等情形，請主動聯繫經銷商或服務站，由專員進行評估、檢測，切勿自行拆解、修理。



非通用規格製品，請勿與指定機型以外之電器產品連接

本製品僅供特定機種室內機使用，與其他電器如電腦、行動電源連接，可能造成故障或損壞。



本製品係屬無線網路產品，不得私自改裝、更換內部電子元件

替換基板上之電子元件將改變原有設計規格，如頻率、訊號強度、處理速度等，嚴重者將造成故障、永久性損壞。



身上配戴心律調整器之消費者，不建議使用雲端控制模組

本製品係屬無線網路通訊產品裝置運轉時放射之電磁波，可能影響心律調整器的正常運作。



異常運轉時，請停止機器運轉並拔除室外側電源。

冷氣機於運轉期間冒出火花、濃煙、燒焦氣味時，請立即關機並拔除室外側電源



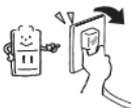
本製品不得安裝於醫院、機場等場所

本製品係屬無線網路通訊器材，為預防電磁波干擾，智慧空調傳輸器禁止安裝於配有醫療設備、重要通訊器材的空間中。



## ⚠ 注意

執行冷氣機的清潔與保養時為確保冷氣機關機，請先將室外側電源拔除，再進行相關作業。



執行本裝置之安裝作業時，為確保冷氣機斷電，須先拔除室外側電源，且安裝過程不得以濕手進行作業。



安裝、清潔、修理機體時應極力避免水氣侵入本裝置。

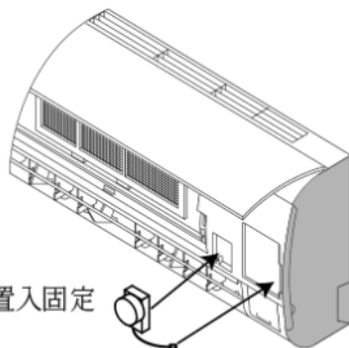


## 控制器規格

型號	ESPC2-05
無線技術規格	802.11 b/g/n (2.4GHz)
操作頻率	2405~2480MHz
峰值輸出功率	20 dB
天線增益	1.5 dBi
天線類型	PCB Antenna
工作電壓	3.0~3.6V
工作溫度範圍	-40°C~105°C

## 安裝智能語音WiFi控制器

1. 首先關閉空調電源。
2. 打開空調前面板，將本裝置裝入面框凹槽處（如圖示），並用螺絲固定。
3. 打開電裝蓋，將配線接頭插入端子台旁的接頭。
4. 打開空調電源。



打開面板，將面板模組置入固定槽，取螺絲固定。

打開電裝蓋，將配線接頭插入端子台旁之接頭

## 注意事項

- 本產品僅支援連接2.4GHz Wi-Fi。
- 本產品支援IOS (9)及Android (4) 以上版本。
- 本APP最新版，並不一定支援所有IOS與Android系統
- 對於可能發生的特殊情形，系統聲明如下，本APP並不與所有系統兼容，對此不對不兼容導致的任何問題負責。
- 行動裝置相機需要500萬畫數或者更高，以確保能正確掃描QR Code。
- 因網路地點不同，系統有時會暫時中止運作，此時需重新進行網路設置。

## 下載與安裝

下載台灣智慧網 App。



IOS



Android

# 打開台灣智慧網 App註冊(登錄)帳戶



## 執行添加設備

按下圖1右上角『+』後出現添加設備畫面（圖2），選擇智慧空調後即可開始執行添加設備。



圖1



圖2

## 執行一鍵配網或兼容配網

本產品可透過語音功能，執行一鍵配網或兼容配網來完成產品與 APP 的網路連結作業。

執行一鍵配網：

使用喚醒詞『小易 小易』喚醒語音控制，說『一鍵配網』，空調會顯示閃爍的『77』，在APP畫面下方『確認指示燈快閃』處打勾，按下一步（如圖3），選擇2.4GHz WiFi，輸入密碼，按下一步（如圖4），開始配對網路。

配對成功後可選擇修改空調資訊，可掃描QR Code或直接輸入空調機型資料後即可完成設定。



圖 3



圖 4

## 共用設備：

APP空調設備可分享其他人使用，在自己的空調畫面右上角點『…』(如圖5)後選擇設備共享(如圖6,7)，讓您的家人在圖2右上方點掃描圖案，來掃描這個QR Code，即可讓家人使用這個空調。



圖 5



圖 6



圖 7

## 語音控制功能：

此功能在沒有WiFi環境下也可以操作，要下指令前先說『小易 小易』喚醒後即可。指令：

小易小易	喚醒詞		
打開空調	命令詞	一小時後關機	命令詞
關閉空調	命令詞	兩小時後關機	命令詞
切換溫度單位	命令詞	三小時後關機	命令詞
打開節能	命令詞	四小時後關機	命令詞
關閉節能	命令詞	五小時後關機	命令詞
十六度	命令詞	六小時後關機	命令詞
十七度	命令詞	七小時後關機	命令詞
十八度	命令詞	八小時後關機	命令詞
十九度	命令詞	九小時後關機	命令詞
二十度	命令詞	十小時後關機	命令詞
二十一度	命令詞	十一小時後關機	命令詞
二十二度	命令詞	十二小時後關機	命令詞
二十三度	命令詞	十三小時後關機	命令詞
二十四度	命令詞	十四小時後關機	命令詞
二十五度	命令詞	十五小時後關機	命令詞
二十六度	命令詞	十六小時後關機	命令詞
二十七度	命令詞	十七小時後關機	命令詞
二十八度	命令詞	十八小時後關機	命令詞
二十九度	命令詞	十九小時後關機	命令詞

三十度	命令詞	二十小時後關機	命令詞
升高溫度	命令詞	二十一小時後關機	命令詞
降低溫度	命令詞	二十二小時後關機	命令詞
自動模式	命令詞	二十三小時後關機	命令詞
冷氣模式	命令詞	二十四小時後關機	命令詞
除濕模式	命令詞	取消定時	命令詞
送風模式	命令詞	一鍵配網	命令詞
暖氣模式	命令詞	相容配網	命令詞
打開睡眠	命令詞	增大音量	命令詞
關閉睡眠	命令詞	減小音量	命令詞
自動風	命令詞	音量最大	命令詞
最大風	命令詞	音量最小	命令詞
中等風	命令詞	中等音量	命令詞
最小風	命令詞	打開快速冷房	命令詞
增加風量	命令詞	關閉快速冷房	命令詞
減小風量	命令詞	打開顯示	命令詞
打開上下擺風	命令詞	關閉顯示	命令詞
關閉上下擺風	命令詞	使用說明	命令詞
打開左右擺風	命令詞	恢復出廠設置	命令詞
關閉左右擺風	命令詞		