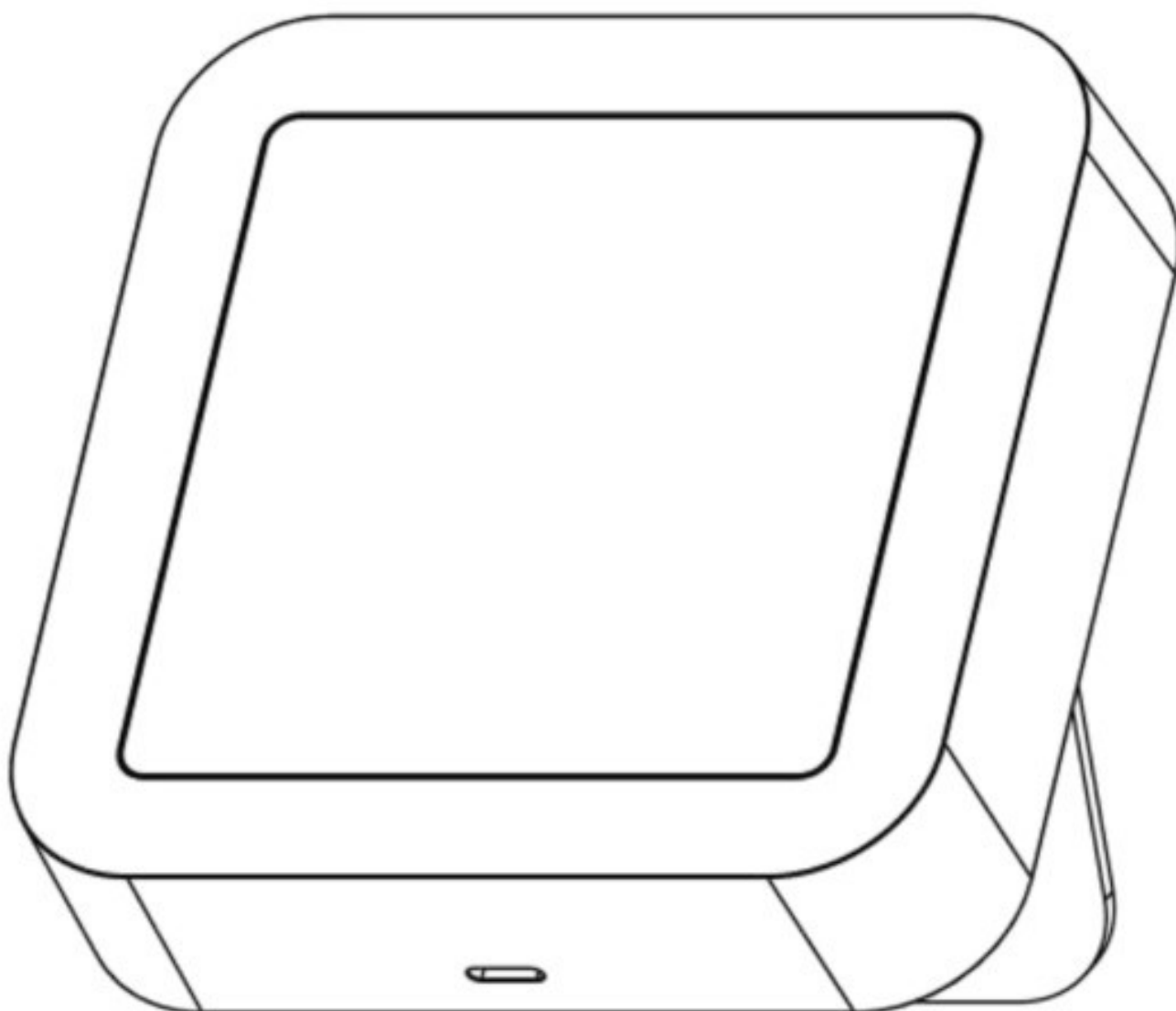




## 塗鴉 S09 智慧紅外遙控器 濕度用戶手冊



感謝您選擇我們的產品！

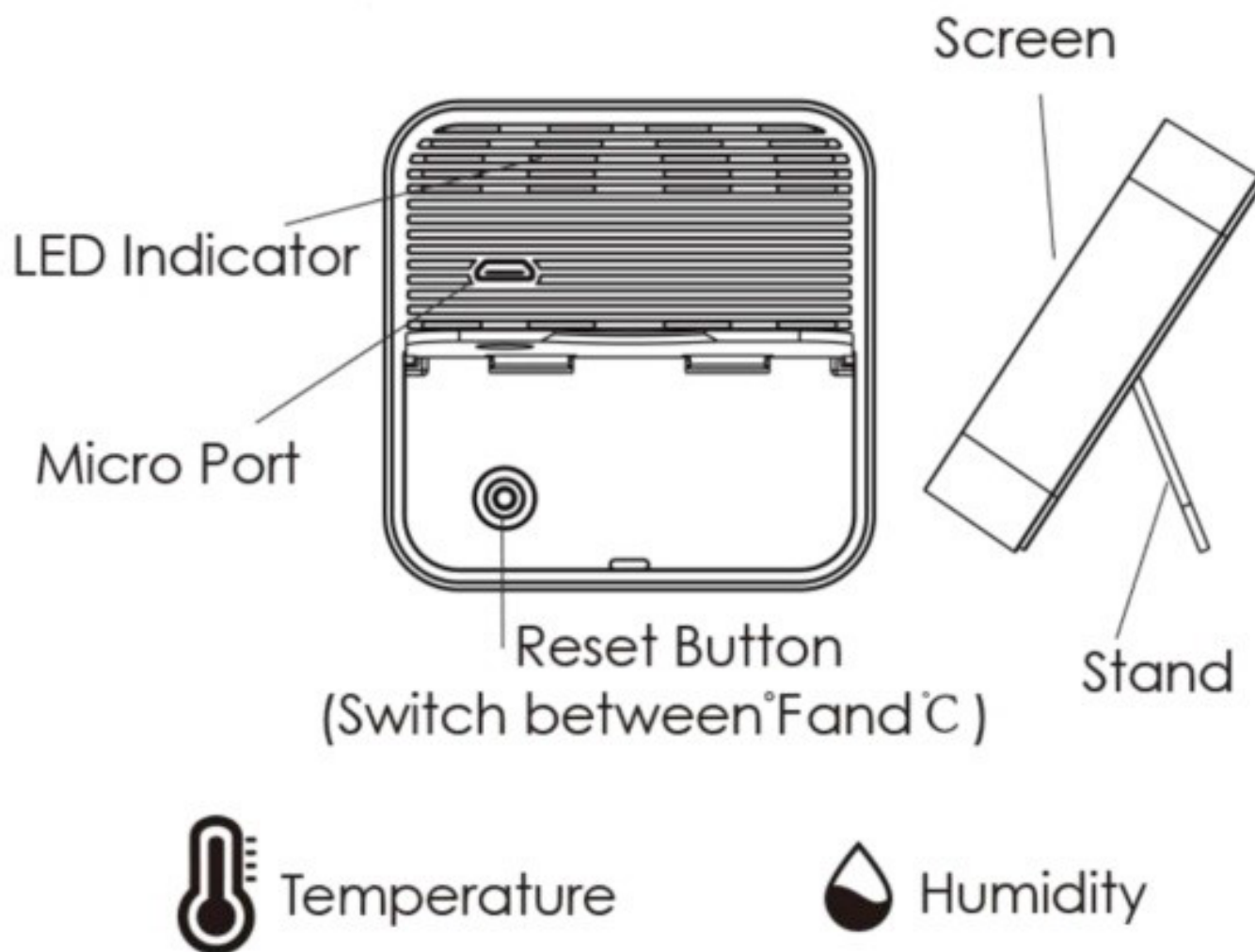
告別為電視、空調、電視盒、燈、風扇、音響等各種紅外家用電器使用遙控器。您可以在移動應用程式上遠端控制這些設備，也可以直接在螢幕上查看溫度、濕度、時間、日期和星期。

請在使用前仔細閱讀使用者手冊並妥善保管以備將來參考。

#### 內容

- 一 [產品介紹](#)
- 二 [產品規格](#)
- 三 [使用設備前的檢查清單](#)
- 四 [如何設置](#)
- 五 [功能](#)
- 六 [常見問題](#)
- 七 [檔/資源](#)
- 八 [相關文章](#)

## 產品介紹



## 產品規格

尺寸： 65\*65\*17mm

微型輸入： DC 5V /1 A

LED 指示燈： 藍色

紅外頻率： 38KHz 紅外範圍： ~10 米

Wi-Fi 協定： 2.4GHz

Wi-Fi 標準： IEEE 802.11 b/g/n

測溫範圍： 0℃ ~ 60℃

溫度精度： ± 1℃

濕度測量範圍： 0% RH-99% RH

濕度精度： ± 5% R

## 使用設備前的檢查清單

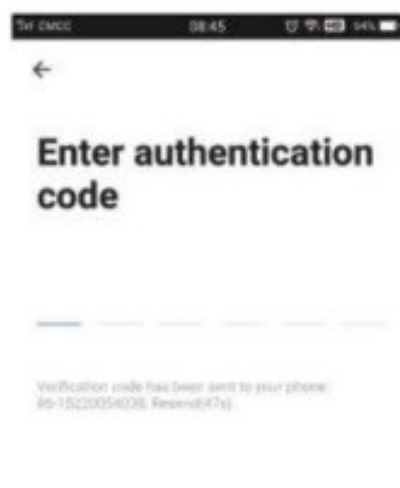
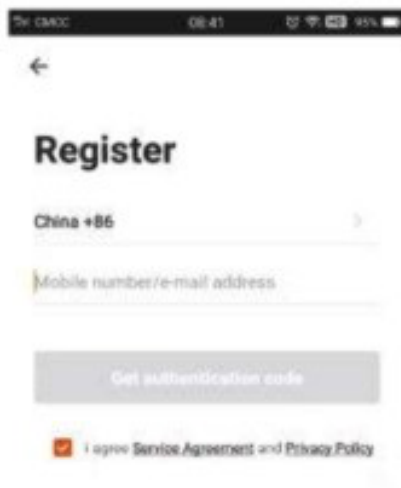
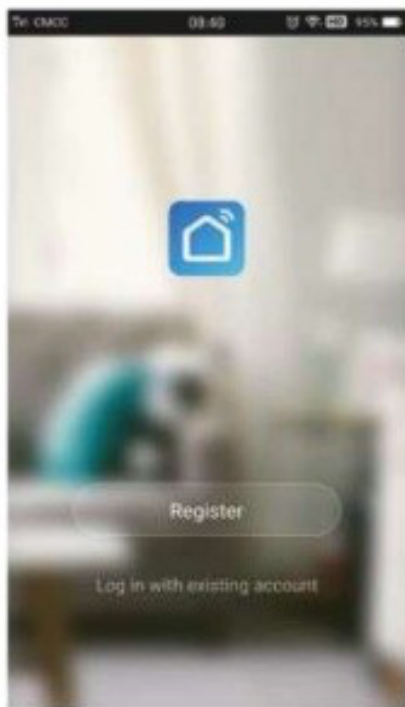
- 一. 您的智慧手機已連接到 2.4GHz Wi-Fi 網路。
- 二. 您輸入了正確的 Wi-Fi 密碼。
- 三. 您的智慧手機必須是 Android 4.4 + 或 iOS 8.0 +。
- 四. 您的 Wi-Fi 路由器是 MAC 打開的。
- 五. 如果連接到 Wi-Fi 路由器的設備數量達到限制，您可以嘗試禁用設備以退出頻道或嘗試使用其他 Wi-Fi 路由器。

## 如何設置

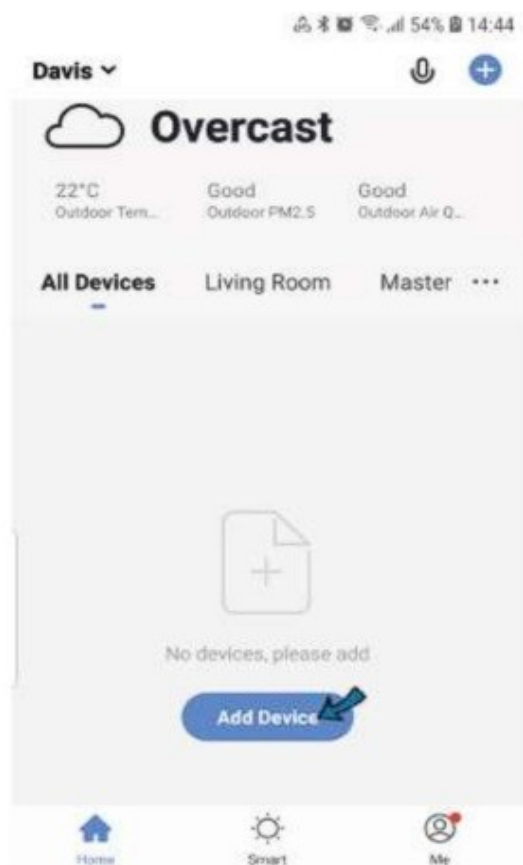
- 一. 使用智慧手機掃描二維碼，或在 Google Play Store 或 APP Store 搜索“Smart Life”應用程式下載並安裝。



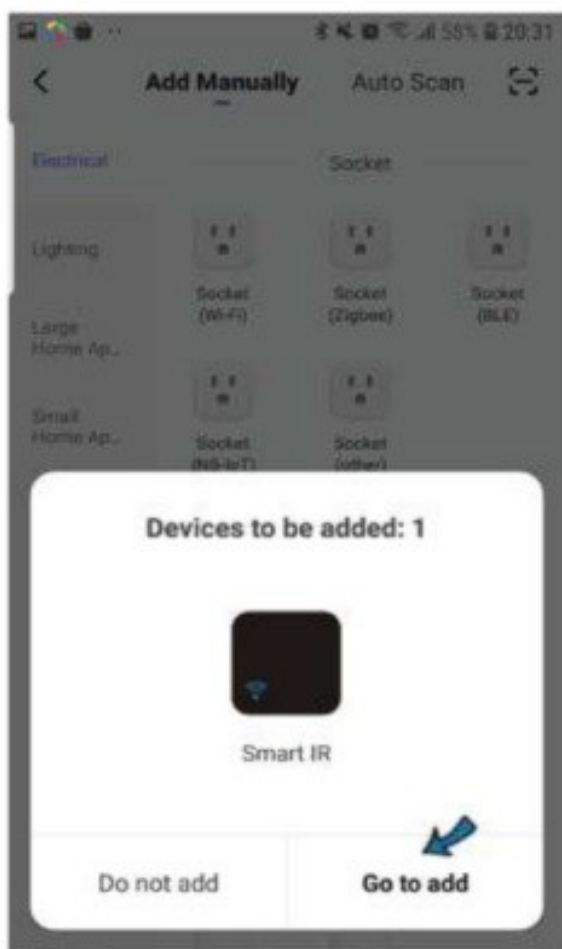
- 二. 使用您的手機號碼和驗證碼創建帳戶。

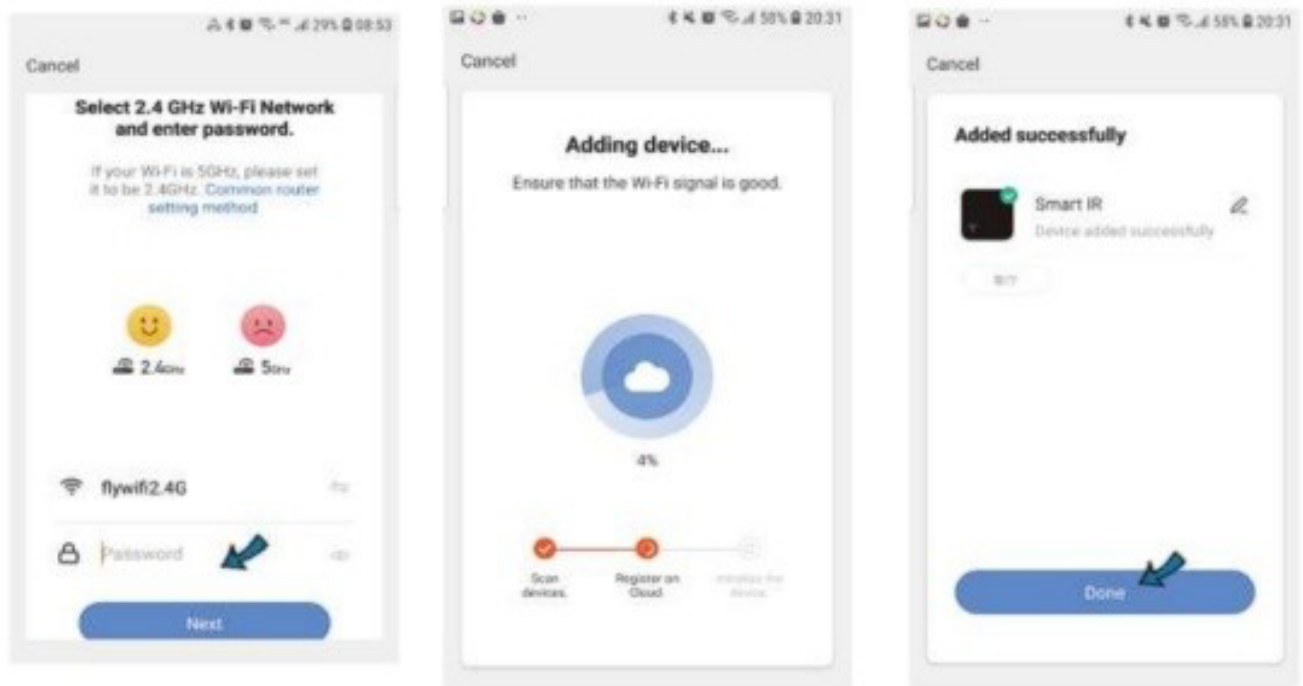


三. 將您的手機連接到您的 Wi-Fi 路由器，使用微型充電線為遙控器供電，點擊首頁右上角的“+”或點擊“添加設備”。



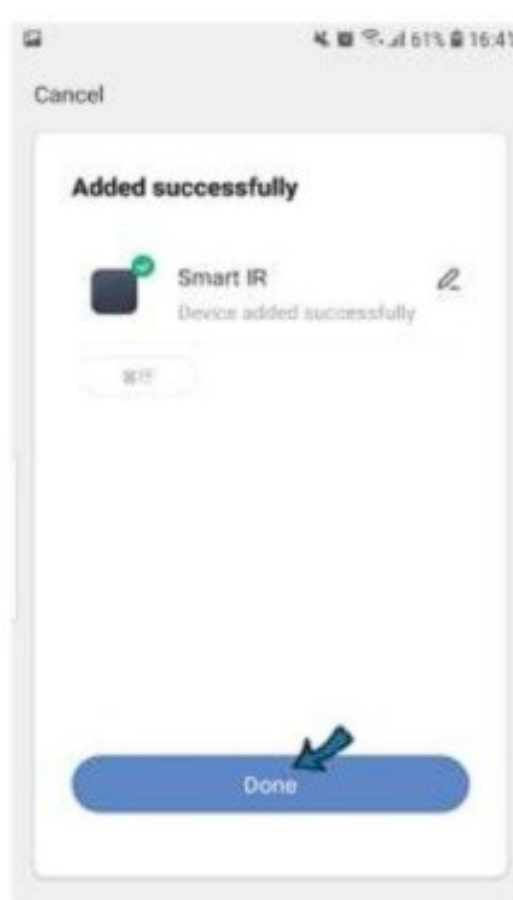
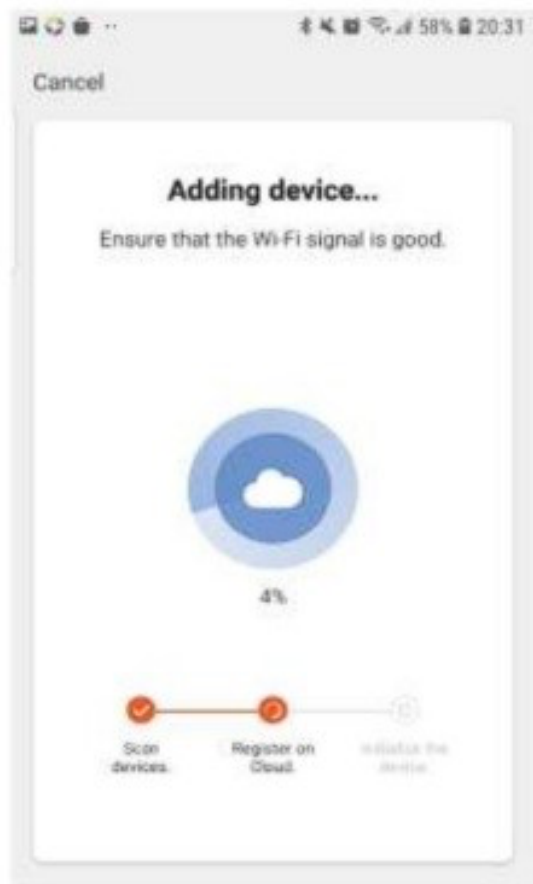
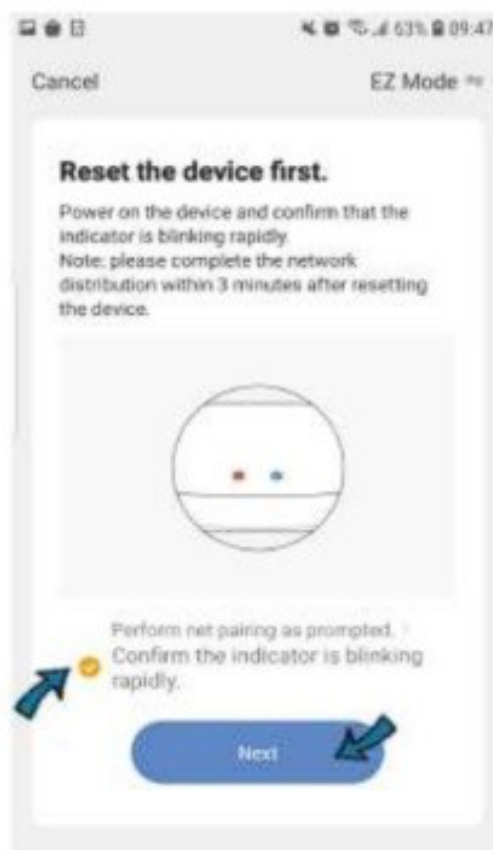
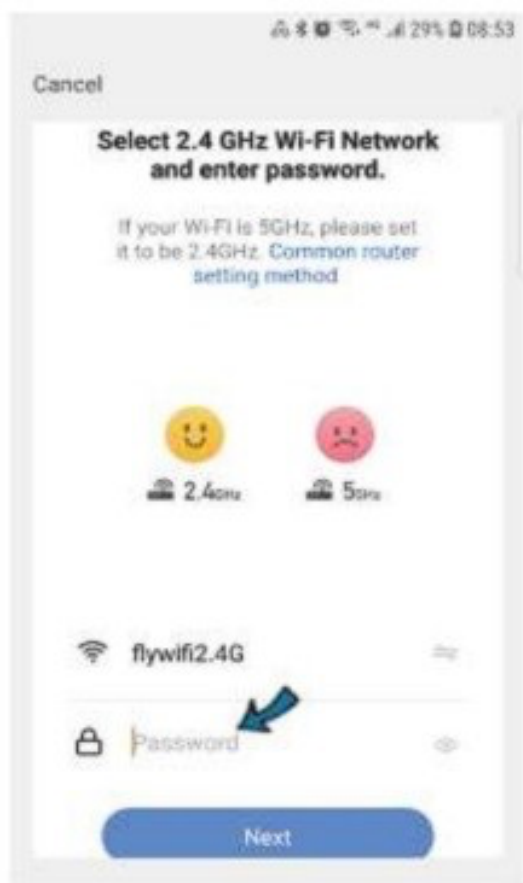
四. 開啟手機 Wi-Fi：該應用程式會建議您打開手機中的 Wi-Fi，然後選擇要添加進入的設備  
您的 Wi-Fi 名稱和 Wi-Fi 密碼，它會自動連接網路。





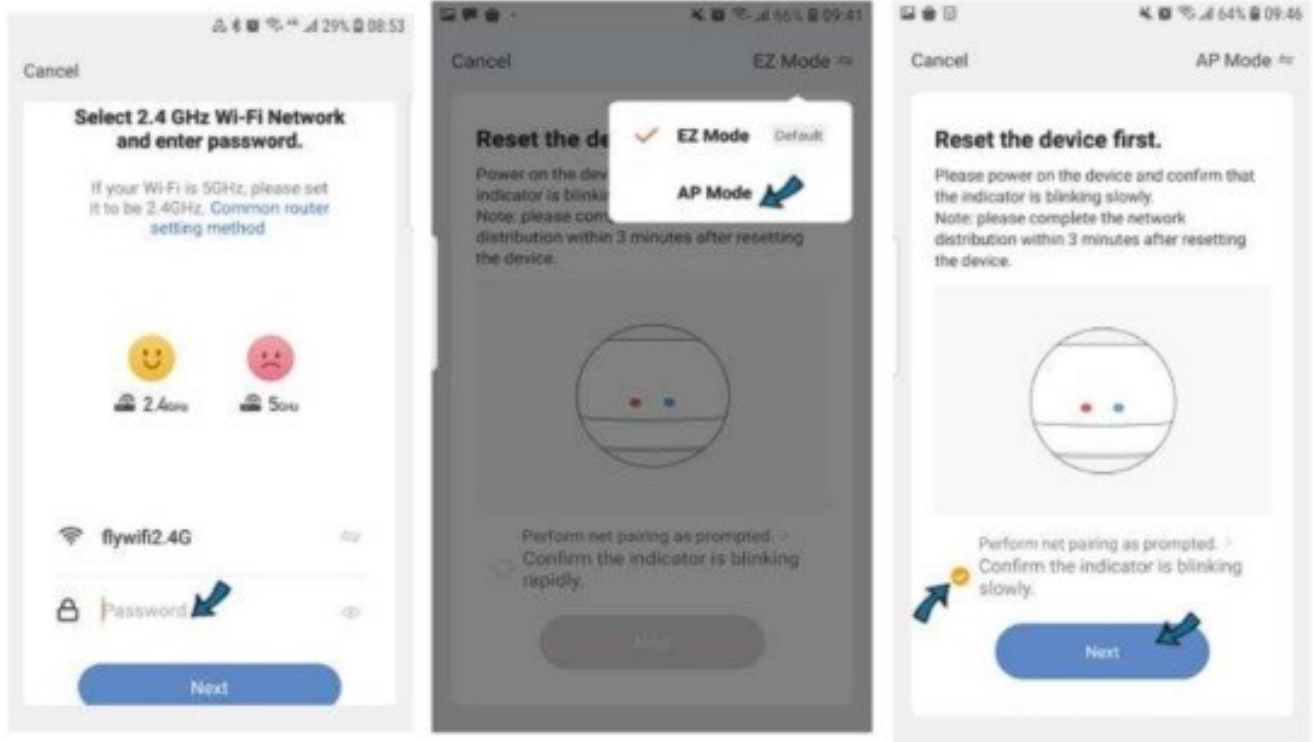
五. 從“其他”中選擇“萬能遙控器”，輸入 Wi-Fi 密碼，確保銀幕無線圖示閃，如果沒有，請打開後面的支架，按住重置按鈕約 5 秒直到銀幕無線圖示閃。它將連線。



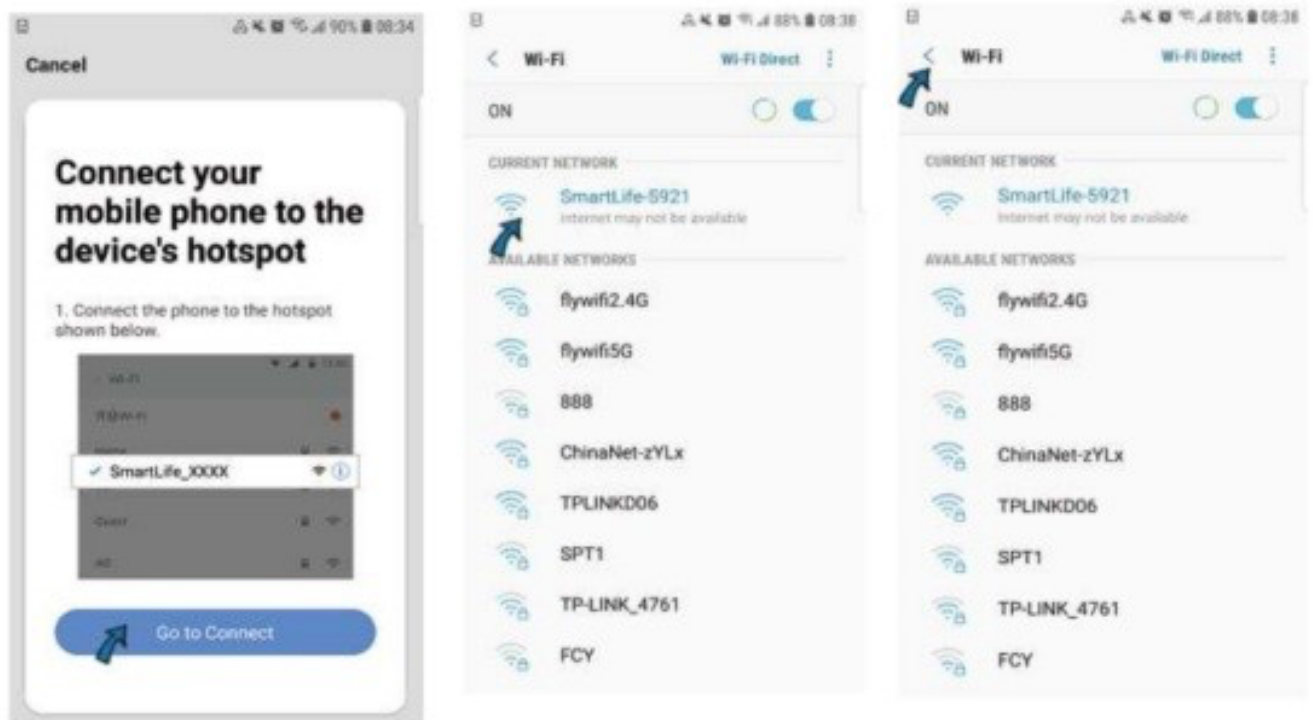


二) 如果您的 Wi-Fi 路由器同時打開同名的 2.4GHz 和 5GHz，請輸入 Wi-Fi 密碼，請選擇“AP 模式”，按住重置按鈕約 5 秒鐘，直到 LED 指示燈緩慢閃爍，將您的手機連接到設備熱點：「Smartlife-XXXX」，然後點擊返回 App 介面，會連接 Wi-Fi 路由器





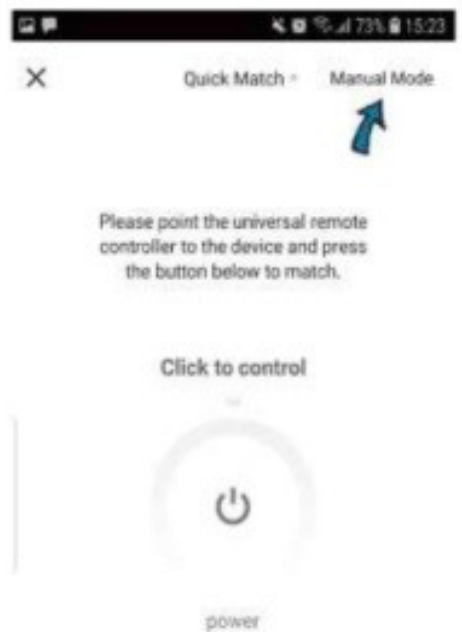
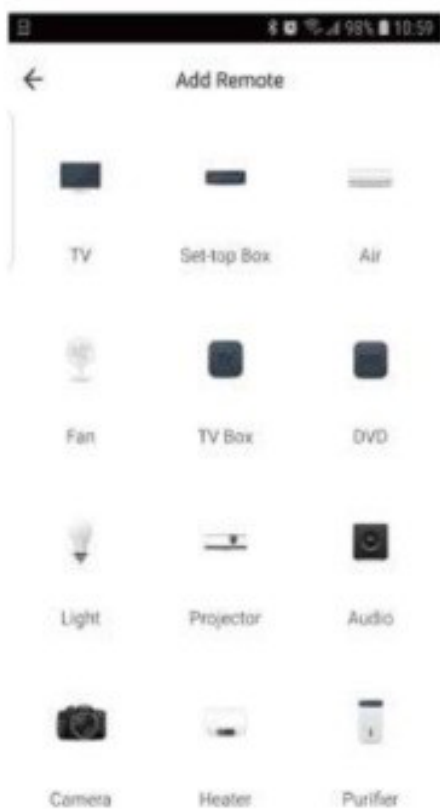
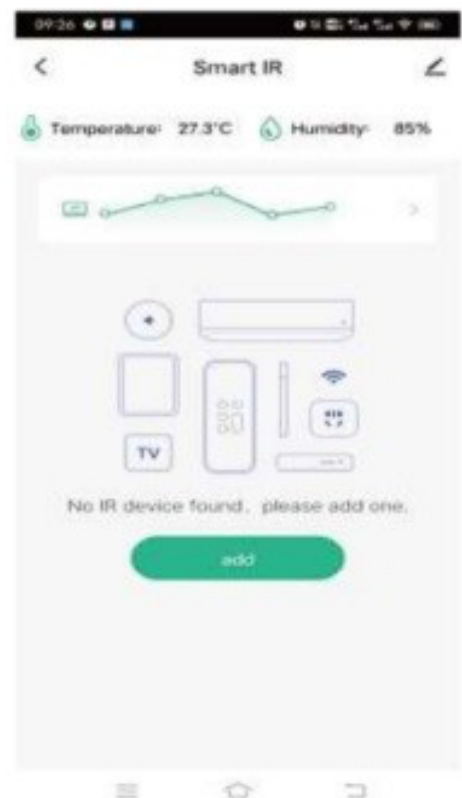
automatically, 配置完成。



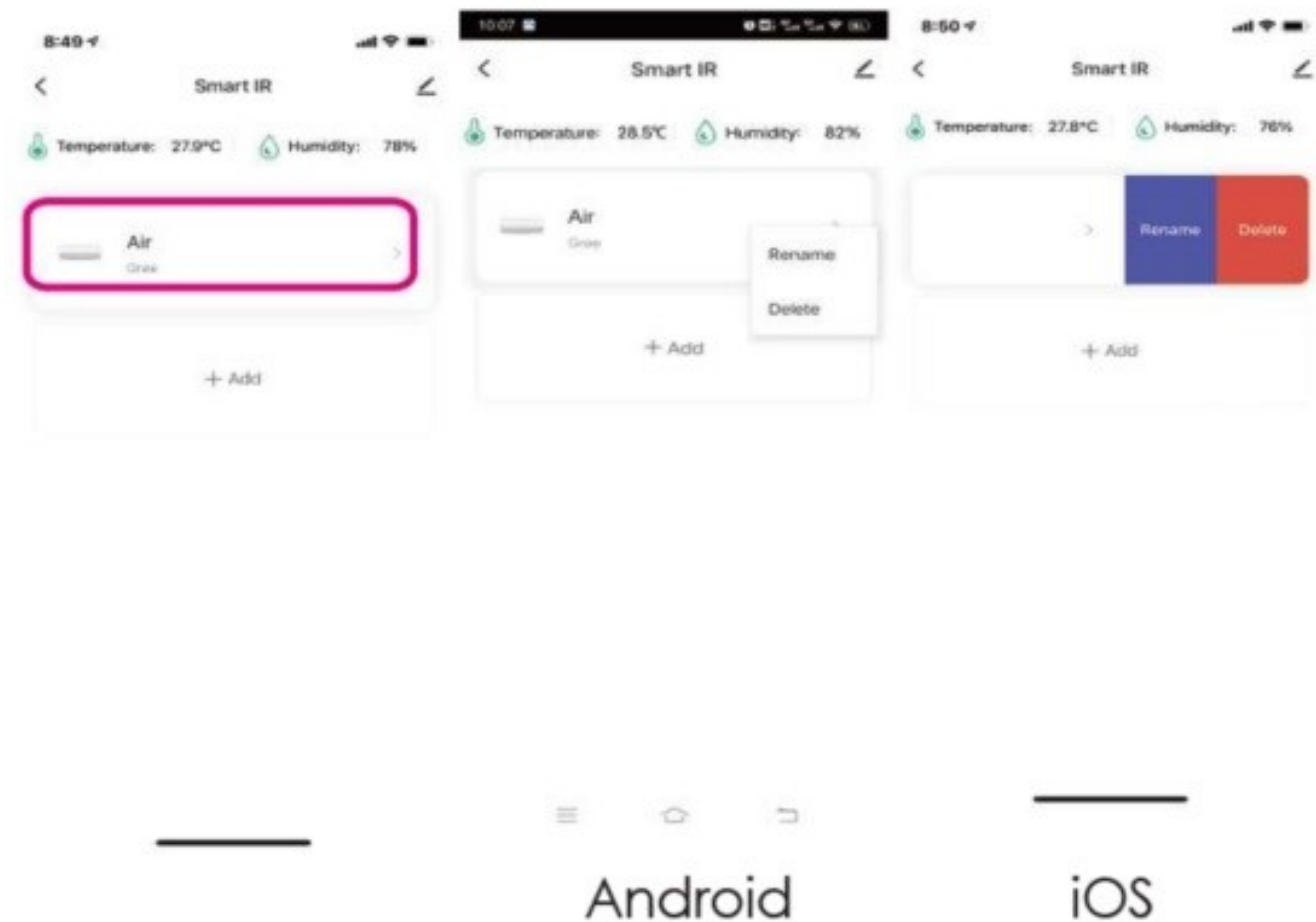
五. 點擊“Smart IR”，然後點擊“添加”，選擇您需要控制的設備及其品牌，即可點擊“Quick Match”

或「手動模式」匹配按鈕，請匹配至少 3 個按鈕以檢查設備是否反應正常，如果是的，然後 Match Completed，您可以控制設備。



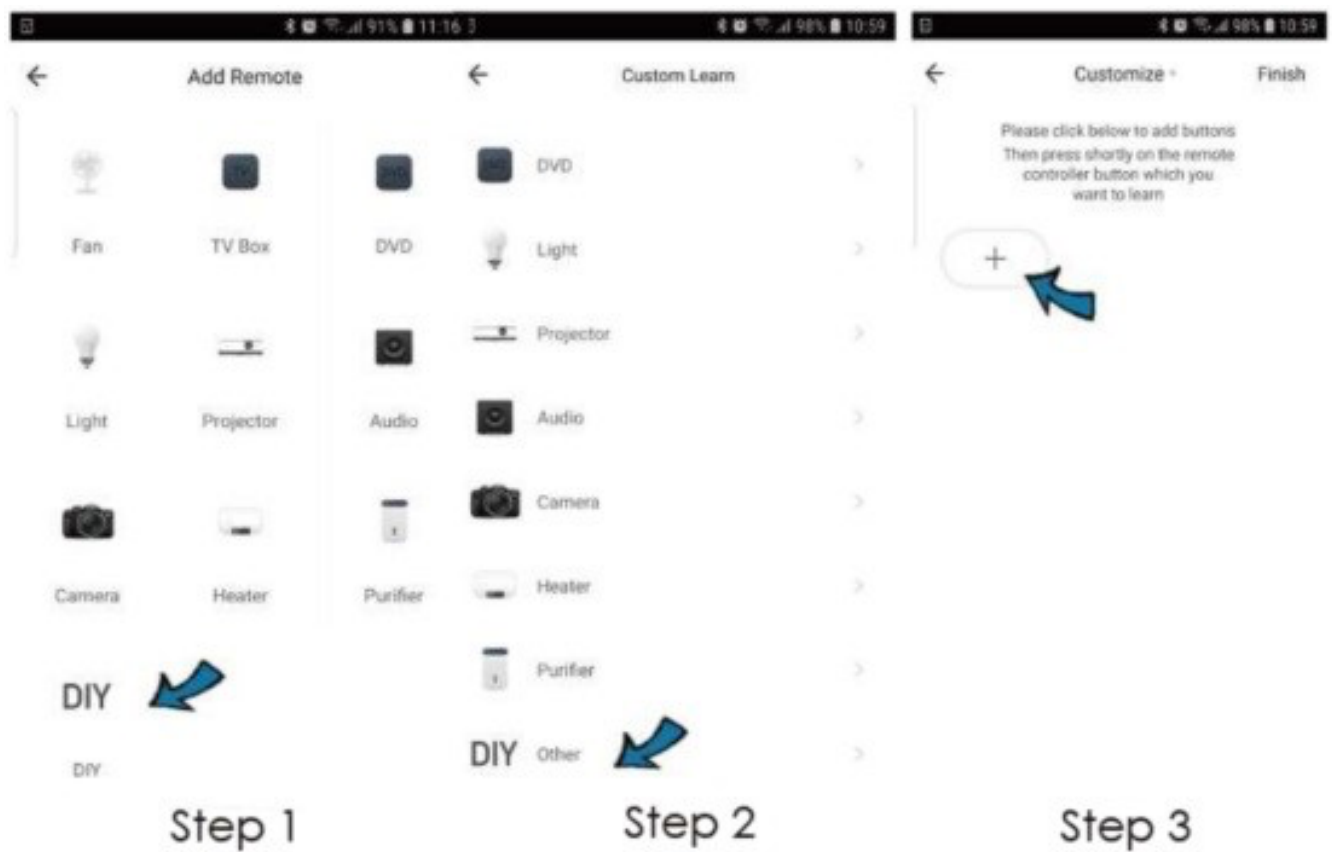


六.添加設備后，如果要編輯設備名稱，對於 Android，長按框，會彈出“重命名”，點擊進行編輯。對於 iOS，將框向左滑動，選擇「重命名」進行編輯。



七.如果在品牌清單中找不到設備的品牌，可以選擇“DIY”來瞭解其他的按鈕  
品牌的遙控器，因此您也可以協調設備。

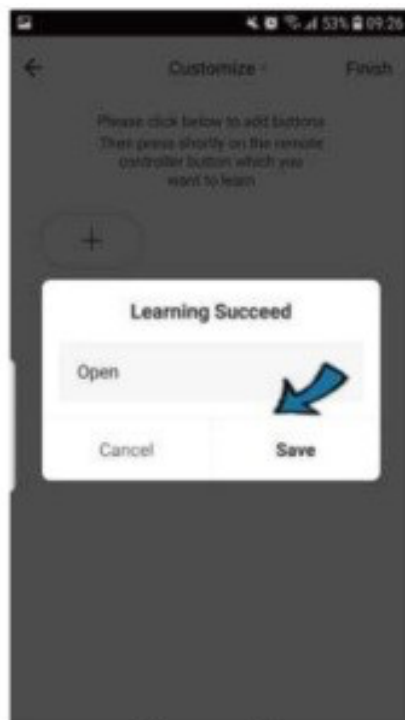
八.您可以按兩下“+”繼續複製其他按鈕或按兩下“完成”



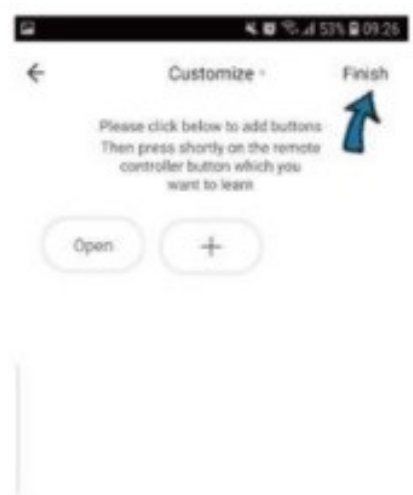
筆記：



Step 4



Step 5



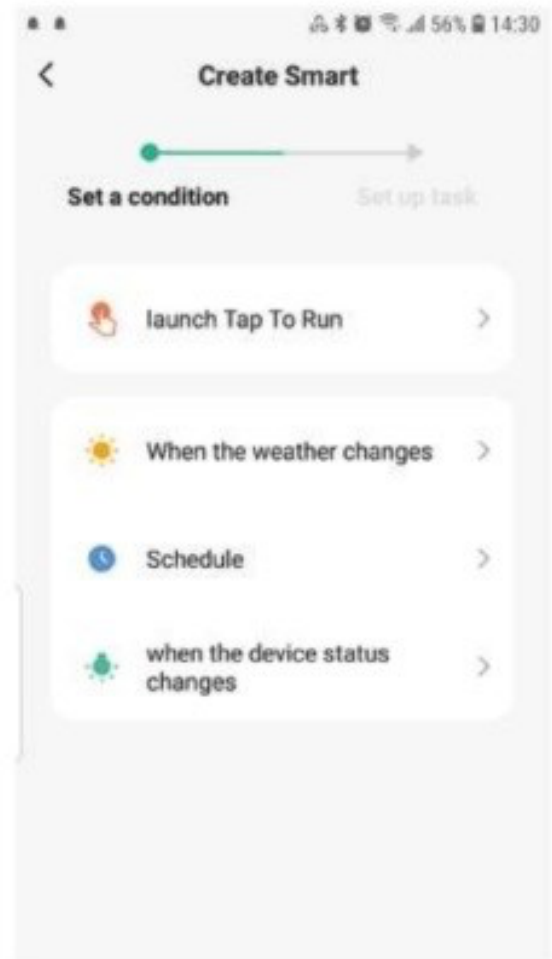
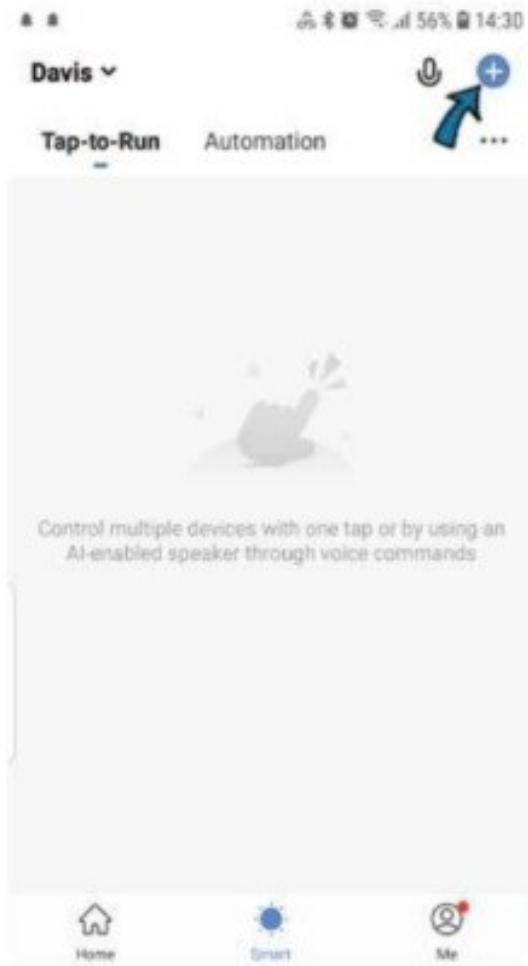
Step 6

- 一.它只提供 38KHz 頻率，如果紅外遙控器無法接收到紅外設備的命令，很可能是紅外設備的頻率不匹配，無法學習命令。
- 二.DIY 不支持語音控制。

## 功能

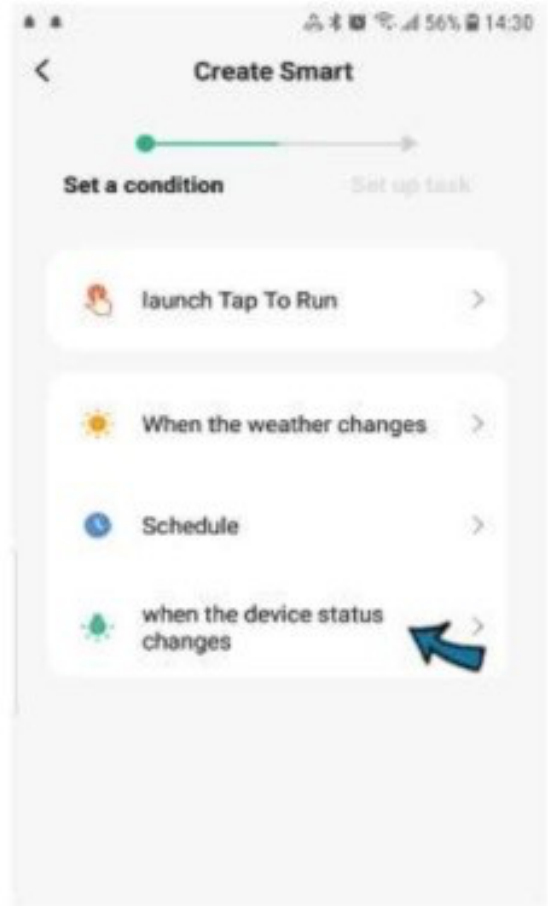
### 一.自定義場景

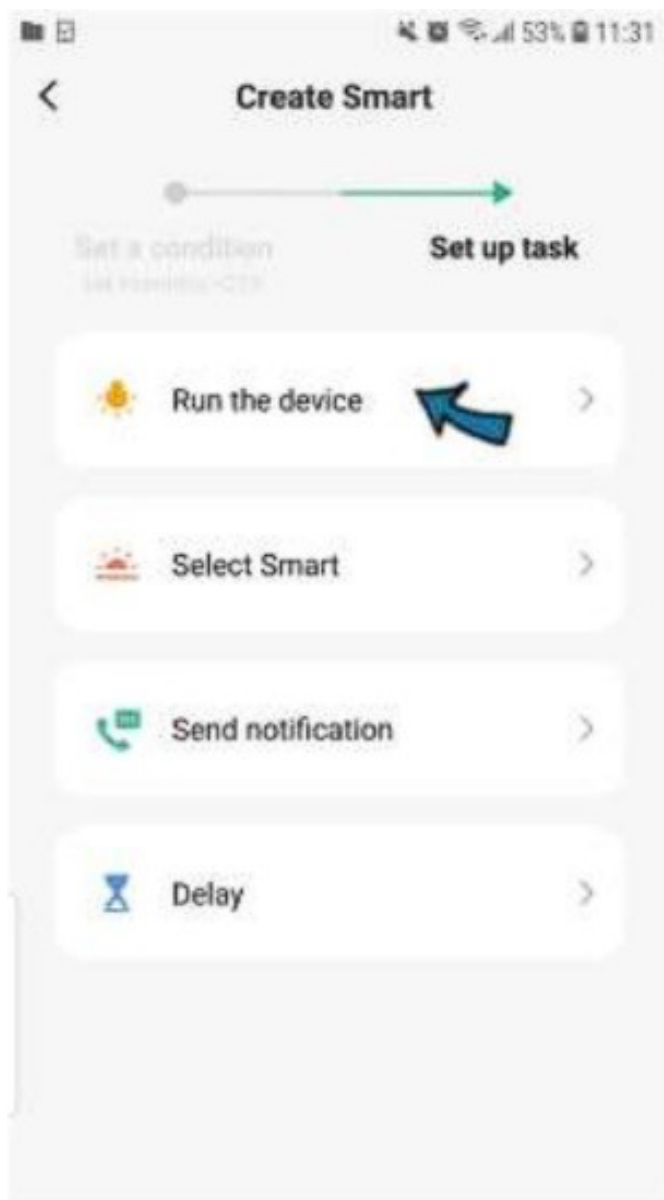
創建紅外設備智慧場景，點擊「智慧」頁面，然後點擊右上角的“+”進行設置條件並設置條件和任務。



## 二.智能聯動

當周圍環境發生變化時，您可以執行智能聯動。例如，當溫度超過 35 °C，空調會自動打開，或者當濕度低於 20% RH 時，加濕器會噴灑。



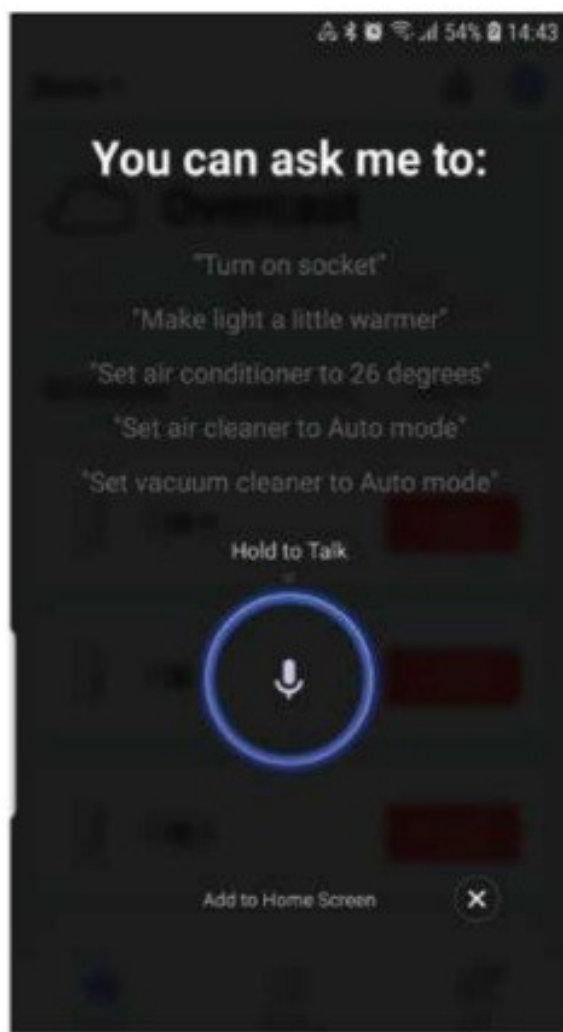


### 三.遙控器和語音控制

借助一體化集成，您可以隨時隨地遠端控制添加的紅外設備。

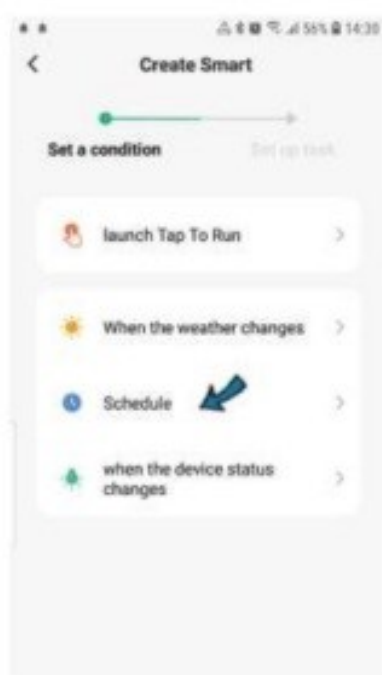
您也可以點擊右上角的“~”圖示，長按說出您的控制命令

特定設備。



#### 四.設置計劃

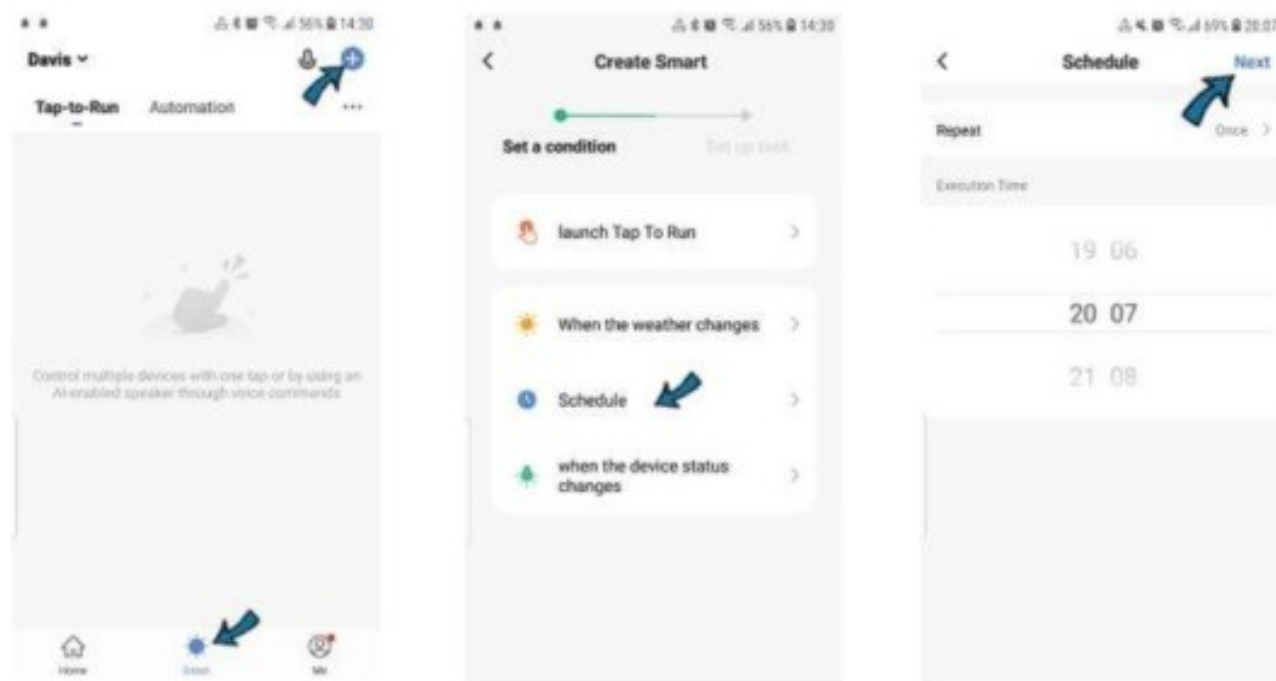
在「智慧」頁面選擇「點擊運行」或「自動化」，點擊“+”選擇“計劃”以設置開機/關機特定設備。



#### 五.共享設備

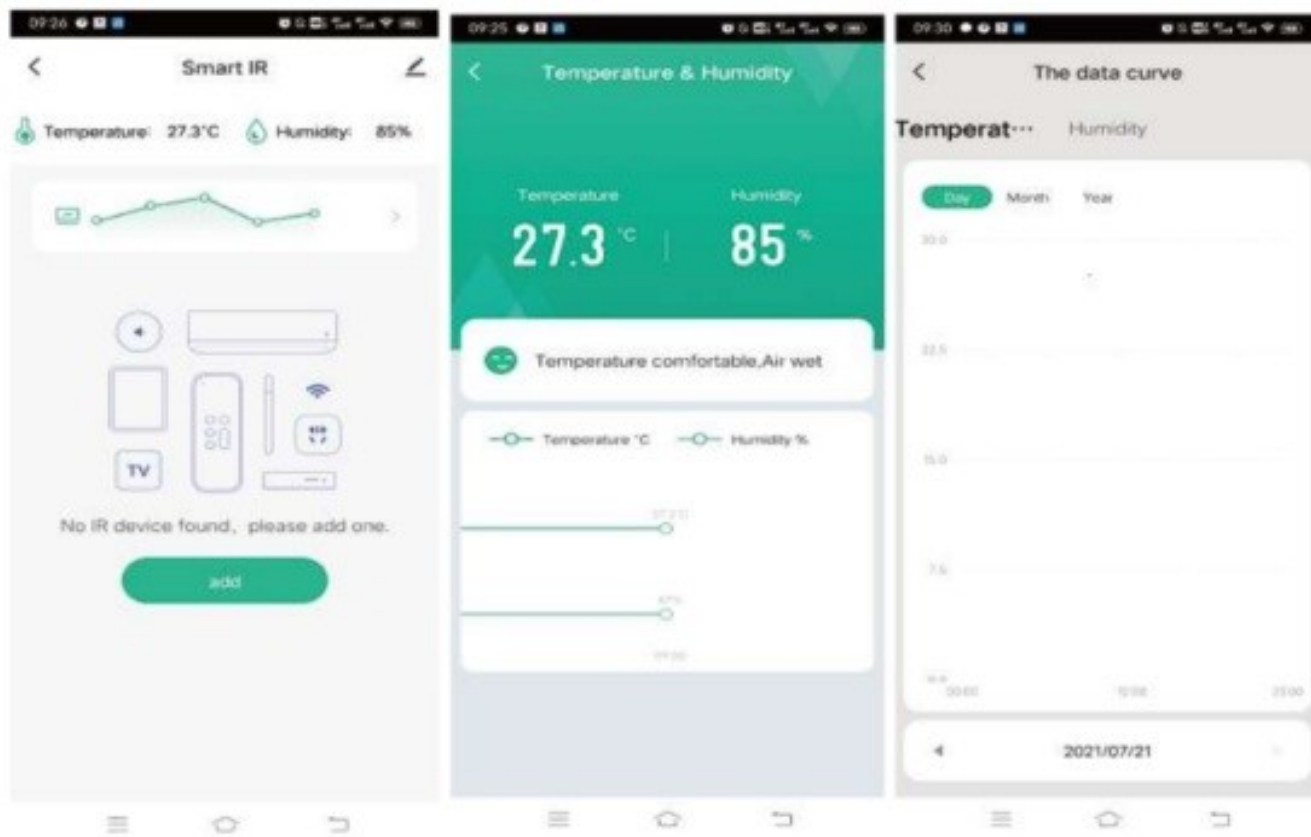


您可以與家庭成員共用您添加的設備，以便他們也可以控制設備。



## 六.在螢幕上顯示

配置 Wi-Fi 後約 30 分鐘，溫度和濕度更接近實際環境環境。您可以直接在螢幕上實時監控數據，並查看記錄。



## 七.溫度單位開關

您可以通過按一次重置按鈕在 F 和 °C 之間切換溫度單位。

## 八.第三方語音控制

與 amazon alexa 和 google assistant 配合使用。

## 常見問題

### 一.紅外遙控器可以控制哪些設備？

您可以控制電視、空調、風扇、DVD、電視盒、燈、機頂盒、投影儀、音響、相機、熱水器、空氣淨化器等。

### 二.我可以通過 2G/3G/4G 網路控制設備嗎？

添加 IR 遙控器時，IR 遙控器和行動裝置都需要共用同一個 wifi 網路。配置完成後，您可以通過 2G/3G/4G 網路控制設備。目前不支援 5G 網路。

### 三.設備配置流程失敗怎麼辦？

您可以：

- 一）檢查紅外遙控器是否已開機。
- 二 檢查您的手機是否連接到 2.4GHz wifi 網路。
- 三 檢查您的網路連接，確保路由器工作正常。
- 四 確保輸入的 wifi 密碼正確。

### 四.紅外遙控器可以穿牆或用於控制樓上/樓下房間的設備？

紅外線無法穿透牆壁，因此請確保紅外遙控器和紅外設備之間沒有障礙物。

### 五.我們有華為/小米 set-top box，為什麼不連接？

機頂盒有兩種類型，OTT 和 IPTV，最明顯的區別是 IPTV 支援生活流式傳輸，而 OTT 不流式傳輸。請在設置前確保您有匹配的電視盒。

### 六.當我們無法使用紅外遙控器控制設備時，我們該怎麼辦？

請檢查以下內容：

- 一 紅外遠端網路狀況良好（點擊應用程式中遠端控制面板上的任意鍵，看看是否有指示燈開始閃爍。如果閃爍，則表示工作正常。
- 二 紅外遙控器和電子設備之間沒有障礙物或障礙。
- 三 電氣設備的出廠遙控器支援 IR。（用手或任何對象，然後按遙控器的任意鍵，如果設備沒有回應，則基於 IR。否則，它會是基於藍牙或射頻的遙控器。