



VIZO VZ-SS1
Zigbee 情境開關

使用手冊

如何更換電池

首次使用本產品請先參照以下操作安裝電池



1 移除情境開關底部螺絲

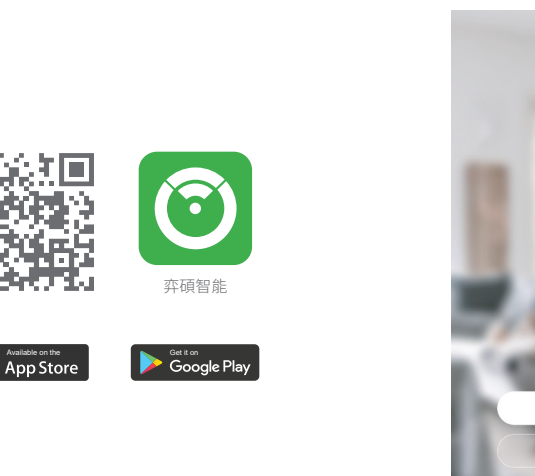


2 安裝CR2032鈕扣電池，安裝時，請依圖示方向放入電池，先卡入卡榫A後，再將另一邊壓進去即可



3 將底座裝回並旋上螺絲即可(若首次使用尚未配網，需按reset鍵切換至配網模式，請執行完配網後再將底座裝回)

如何進入配網模式



1 移除情境開關底部螺絲



2 長按reset鍵6秒



4 配網完成後，再將底座裝回



3 指示燈開始閃爍，即進入配網模式

VIZO APP的安裝與首次運行

1



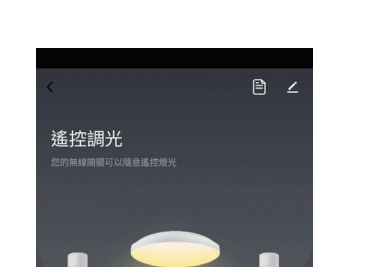
使用手機掃描二維條碼，或是在Google Play商店、App商店搜尋“奔碩智能”下載APP使用。

2



於APP登入首頁點選“註冊”並同意隱私政策。

3



輸入電子信箱並點“獲取驗證碼”。
目前無法支援第三方註冊、登入

4



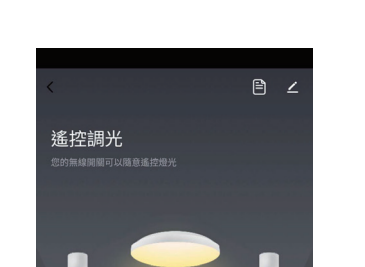
將手機連網到家用Wi-Fi，點選設備當中的網關設備。(執行此步驟前，請先確保VIZO APP內已有網關配網完成)

5



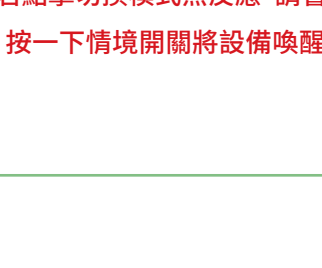
選擇“添加子設備”。

6



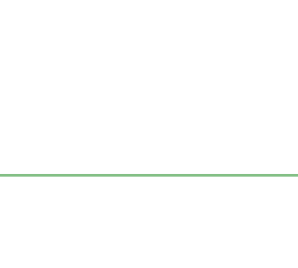
確認指示燈是否進入綠燈快閃模式，指示燈若非快閃模式，請長按reset鍵6秒至指示燈快閃，再點選“指示燈在快閃”。

7



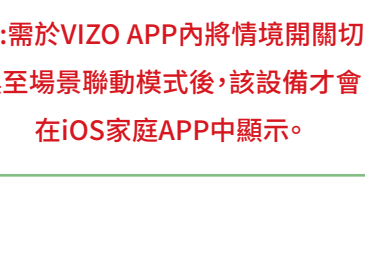
待系統顯示“已成功添加”後，選擇“完成”。

8



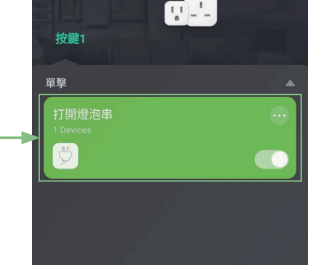
在APP列表選擇情境開關。

9



進入情境開關介面後，此時介面內會顯示為遙控調光模式，請點右下角按鈕來切換模式。

10



點選“場景聯動”(若點擊切換模式無反應，請嘗試按一下情境開關將設備喚醒)

11



或是連續點擊情境開關三次，也可以直接切換模式。



切換至“場景聯動”模式後，點選“添加智能化”。
註：需於VIZO APP內將情境開關切換至場景聯動模式後，該設備才會在iOS家庭APP中顯示。

12



選擇執行場景時要對按鍵做的動作，有單擊、雙擊、長按三個模式可以選擇

13



開始設定一鍵執行場景，點選“+”開始設定一鍵執行。(可點選上方“...”為此一鍵執行命名)

14



選擇要執行的設備、執行的動作，若要同時執行複數設備，設定第一個設備後回到步驟13點選“+”繼續添加

15



設置完成後，點選“保存”。

16

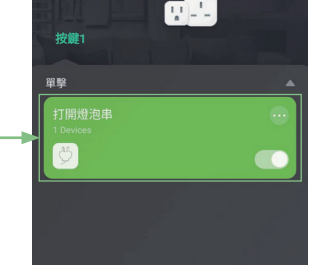


在列表中找到剛剛設定好的一鍵執行，點選後再點選右上角“save”即可保存設定。



此處也可以選擇其他已設置完成的一鍵執行！
註：若想設定既有的一鍵執行在情境開關控制，仍需執行步驟13-15後才能進入選擇一鍵執行的畫面！

17



設置完成，可以開始使用了！



設置完成，可以開始使用了！



設置完成，可以開始使用了！

分享VIZO智慧裝置

1



點選右上角“分享”進入更多設定頁面。

2



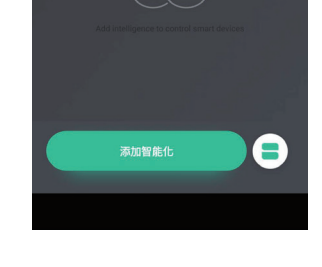
選擇“共用設備”項目。

3



Zigbee系列產品無法單獨分享裝置，但可透過“添加家庭成員”分享整個家庭。

4



輸入成員“帳號”即可完成添加。

恢復出廠預設值

1



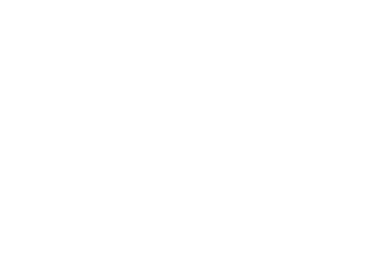
點選右上角“分享”進入更多設定頁面。

2



進入“移除設備”。

3



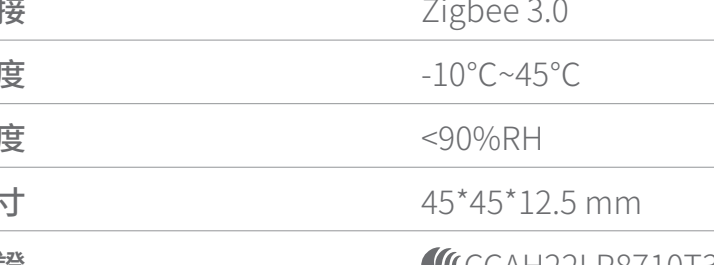
選擇“解綁並清除資料”。

注意事項



裝置恢復出廠預設值後，將從裝置列表移除，裝置的相關設定將全部清除。

外觀介紹



1 按鍵
2 Reset鍵
3 指示燈
4 螺絲孔
5 電池安裝位置

產品規格

電池規格	CR2032 鈕扣電池
無線連接	Zigbee 3.0
工作溫度	-10°C~45°C
工作濕度	<90%RH
產品尺寸	45*45*12.5 mm
NCC認證	CCAH22LP8710T3

警語

取得電檢證明之低功率射頻器材，非經核准，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。低功率射

頻器材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得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理

法規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。



奔碩科技股份有限公司 | 官方網站 www.vizo.com.tw

710 台南市永康區復華五街55巷17號 | 服務電話 06 - 312 5760



VIZO官方Line