

VIZO Zigbee 人體感應器 使用手冊

VZ-PIR

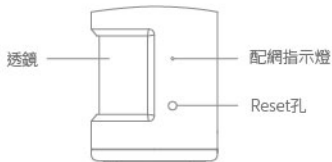


產品規格

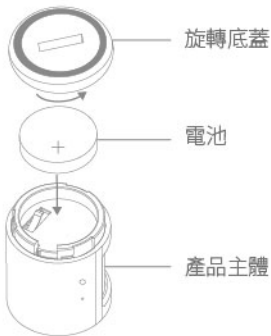
電池規格	CR2450鈕扣電池
偵測距離	7米
偵測角度	170度
工作溫度	-10°C~45°C
工作濕度	10~90%RH (無冷凝)
無線連接	Zigbee
產品尺寸	Ø 33 x 40mm

產品介紹

人體感應器通過紅外偵測環境中人或動物的移動，結合其他弈碩智能設備來設計、實現智能化應用場景。

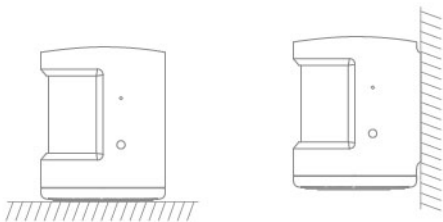


如何更換電池



如何安裝

撕下背面或底部背膠保護膜，
並將感應器黏貼在牆面上。



如何設定

1. 手機使用WiFi



確保產品在網關ZigBee網路的有效覆蓋範圍內，以保證產品與網關ZigBee網路之間的正常連線。

 請先確保網關已完成配置

2. 下載並打開App

使用手機掃描QR code，或是在Google Play商店、APP商店搜尋「奕碩智能」下載APP使用。



3. 於APP登入首頁點選“註冊①”。



輸入電子信箱並點選“獲取驗證碼②”完成註冊。



或透過“Facebook
或Apple ID ③”第三
方登入。

註冊

台灣 >

電子信箱

獲取驗證碼

我同意當用戶協議與隱私政策

登錄即表示同意 用戶協議 與 隱私政策

4.將設備與電源連接，同時確保手機已連接到網路，並且已經成功添加網關，選擇欲添加“網關④”。



點選下方“新增子裝置⑤”。



5.按壓右圖的Reset孔五秒以上，直到“指示燈快閃⑥”。



點選“指示燈在快閃⑦”後，將會自動搜尋設備，並完成添加。



注意事項

人體感應器的安裝，只能安裝在室內，其誤報率與安裝的位置和方式有極大的關係，正確的安裝應滿足下列條件：

- 1.人體感應器應離地面1.6~1.8米。
- 2.人體感應器請遠離空調、冰箱、火爐等空氣溫度變化敏感的地方。
- 3.人體感應器偵測範圍內不得隔屏風、家具、大型盆景或其他隔離物。
- 4.人體感應器不要直對窗口，否則窗外的熱氣流擾動和人員走動會引起誤報最好把窗簾拉上，人體感應器也不要安裝在有強氣流活動的地方。
- 5.根據安裝的位置及人員走動的方向，調整人體感應器的方向，使其工作處於最高靈敏度狀態。

[第十二條]

經型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。

[第十四條]

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得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。



客服Line



VIZO官網

VIZO®

NCC認證：◎ CCAH20LP4660T4
06 - 312 - 5760 | 0958 - 198 - 919
台灣台南市永康區復國路55巷12號
VIZO 奕碩科技股份有限公司