

LAVO 智慧家居
Smart Home

產品使用說明書
User Manual

型號 LPMD01

品名 入侵偵測器



產品說明書

- 使用前請閱讀產品使用說明書，確保正確地、安全地使用。
- 本產品為立晟金屬企業股份有限公司（以下簡稱“我司”）出品的智慧家居核心產品。本產品需要與智慧家居相應APP用戶端同步使用，並須使用本產品自帶的配件，如您未正確地安裝及使用本產品而造成的損失，我司將不承擔任何責任。
- 我司隨時可能對本說明書中的產品資訊進行更新，恕不另行通知。請您及時關注我司資訊，並下載最新版的APP用戶端。
- 未經我司的明確書面許可，任何個人及企業不得複製本說明書的全部或部分內容，不得使用我司註冊商標。對非法使用我司商標的行為，我司將依法追究行為人及企業法律責任。
- 歡迎您登錄官網www.lavo.tw，瞭解更多智慧家居產品資訊。

基本功能

- 通過任何智慧移動終端，可進行遠端監控。
- 可與相關報警設備聯動使用。
- 全新外觀設計，更貼近您的家居生活。
- 安裝更便捷、方便，支援多種安裝方式。
- 探測範圍更廣，最大程度上守護您的家居安全。

功能圖示



主體正面

主體背面

底座

安裝步驟

(一) 正確的安裝應滿足下列條件：

1. 建議將本產品安裝在距離地面約2.4m - 4m的位置；
2. 本產品應遠離空調、冰箱、火爐等空氣溫度變化敏感的地方；
3. 本產品探測範圍內不得有隔屏、傢俱、大型盆景或其他隔離物；
4. 本產品不要直對視窗，否則窗外的熱氣流擾動和人員走動會引起誤報，有條件的最好把窗簾拉上。也不要安裝在有強氣流活動的地方。

(二) 安裝流程

1. 本產品可支援吸頂、牆面安裝，還可直接放置在固定平臺上使用；



吸頂安裝



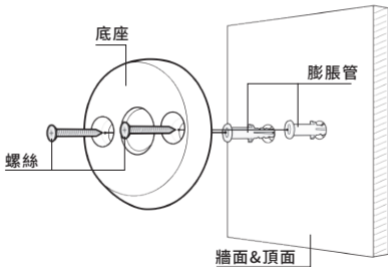
牆面安裝



放置使用

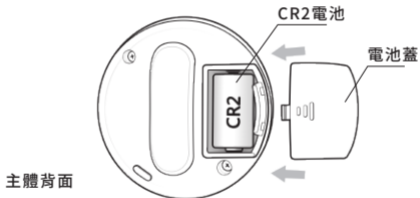
安裝步驟

2. 採用吸頂、牆面安裝方式時，請先用兩顆膨脹螺絲將底座固定，如圖所示；



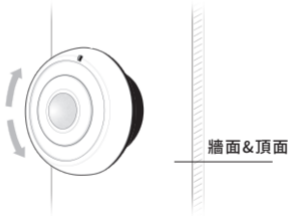
安裝步驟

3. 打開電池蓋，裝入一粒CR2電池後蓋上電池蓋；



安裝步驟

4. 將探測器主體直接吸扣在底座上，並調整至合適角度，安裝完成（安裝完成前，請先進行聯網設置）。

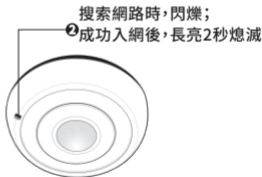


聯網設置

1. 設置前，請確認無線網關（需另外購買）ZigBee網路正常工作。
同時，請確認本產品處於通電狀態，且處於無線網關的有效通訊距離內。
說明：具體細節，請參閱無線網關說明書。
2. 快擊【多功能按鍵】4次，申請加入ZigBee網路，搜索網路中，【系統指示燈】呈綠色閃爍；成功加入ZigBee網路後，【系統指示燈】呈綠色長亮2秒後熄滅。



主體背面



主體正面

聯網設置

3. 長按【多功能按鍵】10秒後，【系統指示燈】閃爍4次後熄滅，恢復為出廠設置，同時退出ZigBee網路。



主體背面



主體正面

(恢復出廠設置默認為不加入ZigBee網路)

如何使用

設置完成，用戶可通過移動智慧終端機來掌握本產品的監測資訊。
設防狀態下，設備進行正常檢測，【系統指示燈】不閃爍，一旦有人非法入侵，產品上紅色指示燈閃爍兩次，與此同時向手機端發出報警資訊，讓使用者及時掌握並採取相應措施。



軟體下載



APP圖示
Lavo智慧家居

安裝APP，下載方式：

- iOS系統請搜尋lavo智慧家居，下載最新版本▶
- 安卓系統請至官網 / 技術頁面下載APK，官網▶
www.lavo.tw



- 溫馨提示：初次使用時，請先安裝APP並註冊，並仔細閱讀產品說明書；請時常關注我司資訊，以便及時更新。

規格參數

型號	品名	規格	
LPMD01	入侵偵測器 PIR Motion Detector		
通訊方式	IEEE802.15.4 (ZigBee)	工作溫度	-10°C ~ +45°C
電源需求	DC 3V , CR2 電池 X1	工作濕度	≤95%RH(不凝結)
控制距離	5m	控制角度	360° (全角度)
整體功耗	5W	毛重 (g)	105g
阻燃等級	UL94 V-0	淨重 (g)	50g



立晟金屬企業股份有限公司



www.lavo.tw

集團總部

彰化市福東街66巷1號 I/T 事業部

TEL : 04-7322121#242

FAX : 04-7322218

E-mail : info@lavo.tw