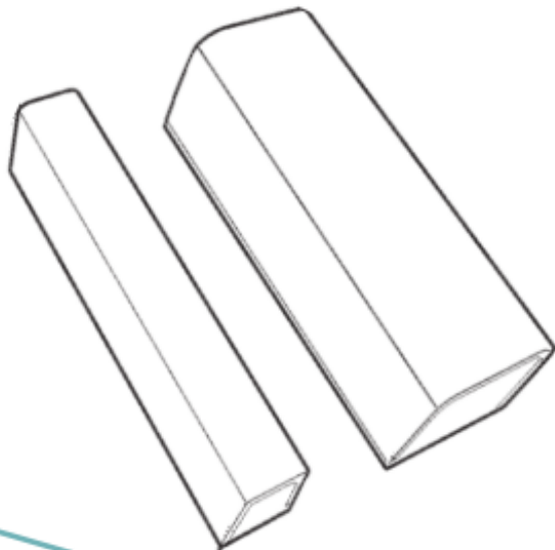




產品使用說明書
User Manual

型號 LDMS01

品名 門窗感知器



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

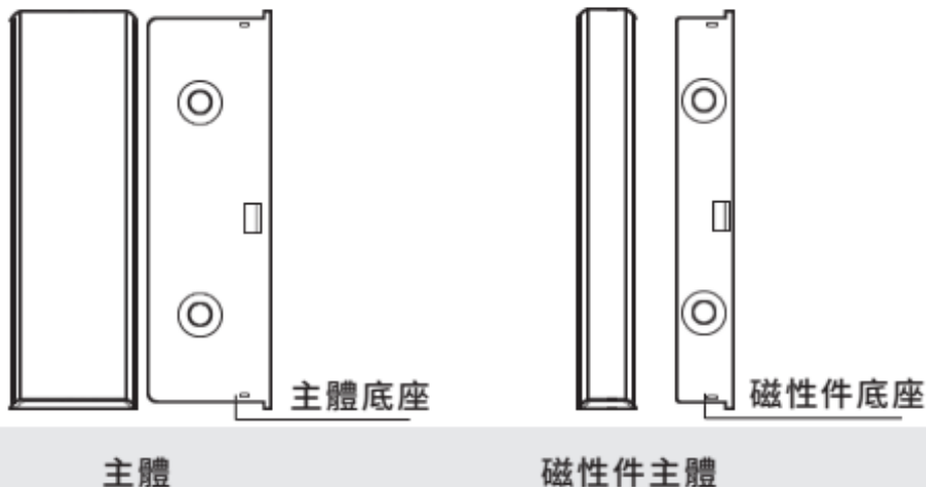
- 體積更小巧，隱蔽性強。
- 超長待機，節能環保，為您打造綠色居住環境。
- 及時報警，為您的人生財產安全保駕護航。
- 通過任何智慧移動終端，即可遠端監測。

功能圖示



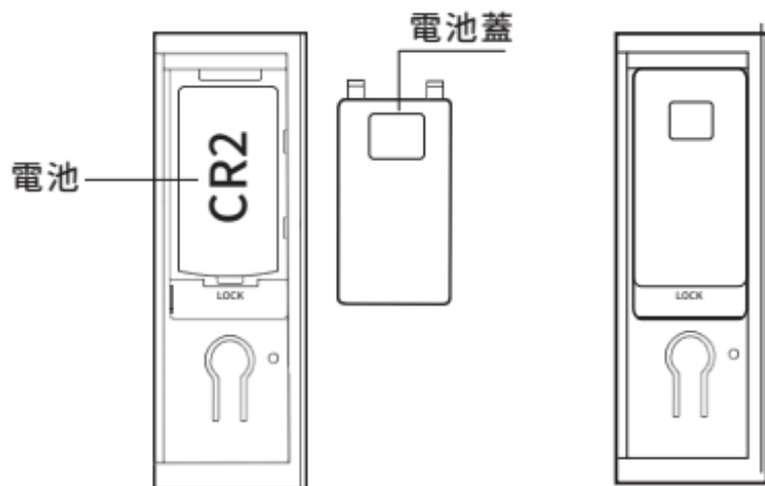
安裝步驟

- 1.分別將【主體底座】及【磁性件底座】與其各自對應主體部分如圖示分開；



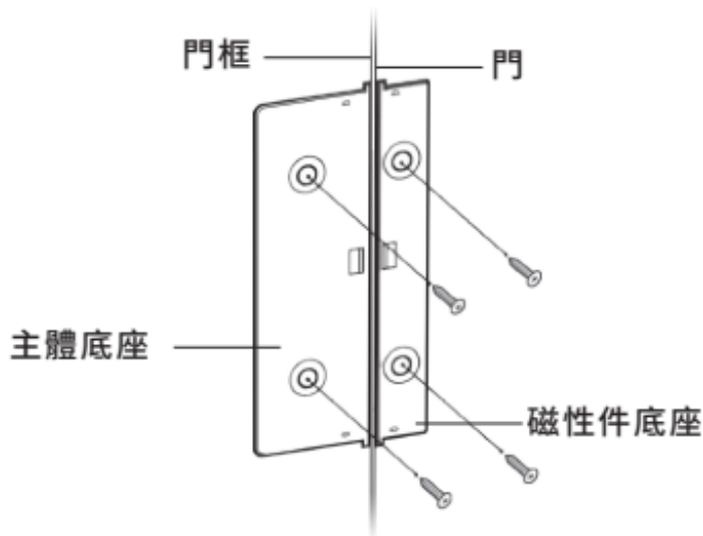
安裝步驟

2. 打開【主體】背面的電池蓋，裝入一粒CR2電池，再將電池蓋合上；



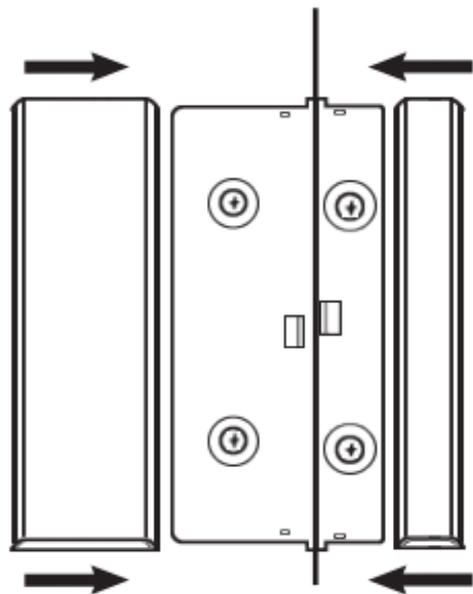
安裝步驟

3. 用兩顆螺絲，將【主體底座】固定在門框或窗框的適合位置；
4. 同理，用兩顆螺絲，將【磁性件底座】固定在門或窗的適合位置；

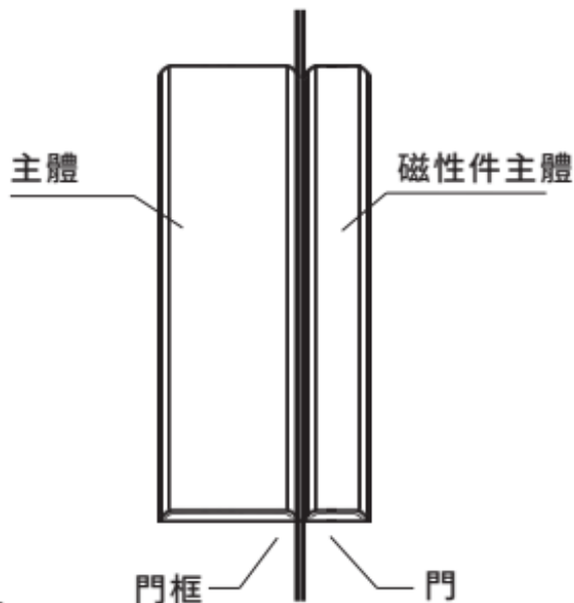


安裝步驟

5. 將【主體】與【磁性件主體】分別對應各自底座卡槽固定；



6. 安裝完成。



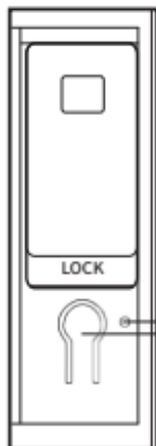
聯網設置

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。

備註：具體細節，請參閱無線網關說明書。

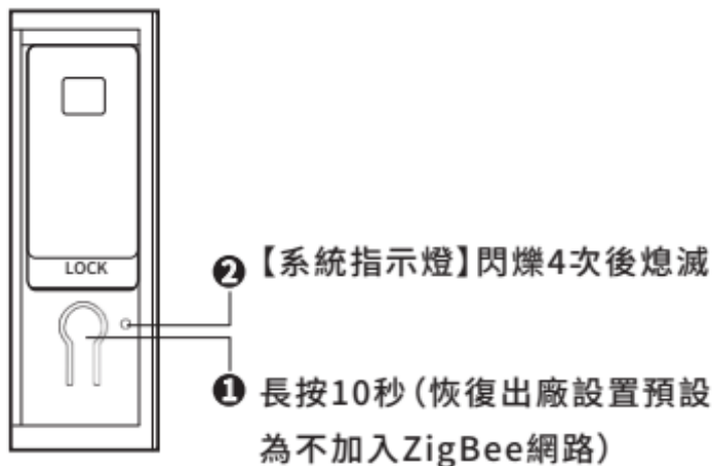
2. 快擊【SET鍵】4次，單次快擊時間不超過1秒，申請加入ZigBee網路，搜索網路中，【系統指示燈】閃爍；成功加入ZigBee網路後，【系統指示燈】長亮2秒後熄滅。



- 成功入網後，
- ① 快擊4次，單次快擊時間不超過1秒
 - ② 長亮2秒後熄滅

聯網設置

3. 長按【SET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。



如何使用

設置完成，用戶可通過手機APP來掌握本產品的監測資訊。

一旦門框或窗框被非法打開，本產品可及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 | |
|--------|--|--------|---------------|
| LDMS01 | 門窗感知器 Door & Window Magnetic Sensor | | |
| 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 | 毛重 (g) | 100g |
| 通訊距離 | 100m 可視條件下 | 淨重 (g) | 40g |



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