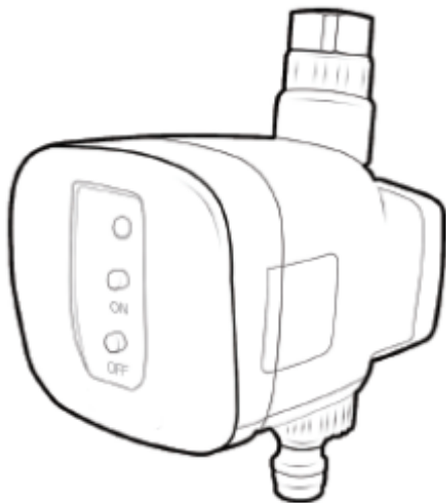


LAVO 智慧家居
Smart Home

產品使用說明書
User Manual

型號 LWVS01

品名 水閥控制器



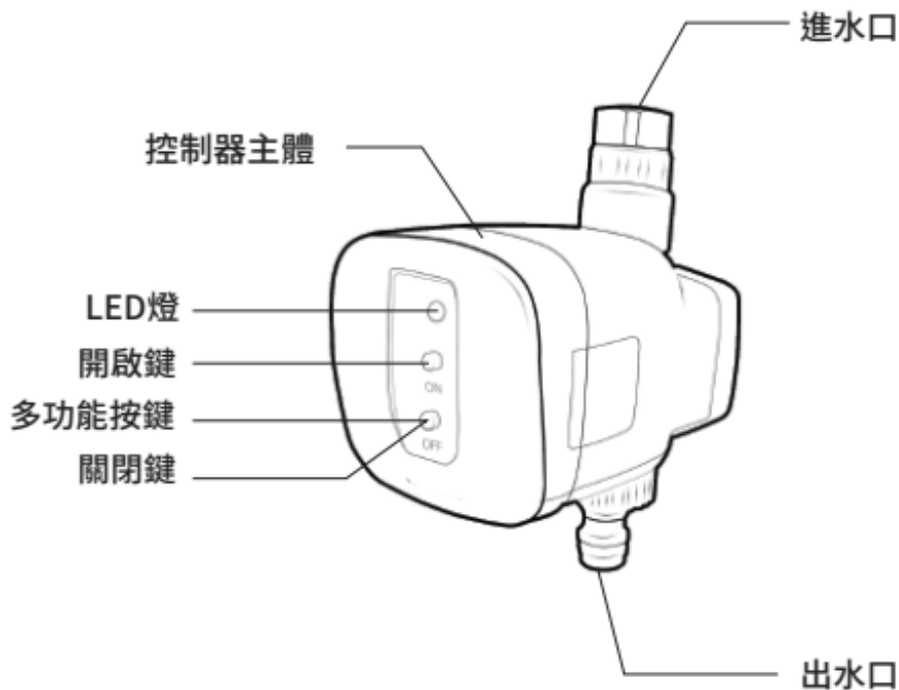
產品說明書

- 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。

產品簡介

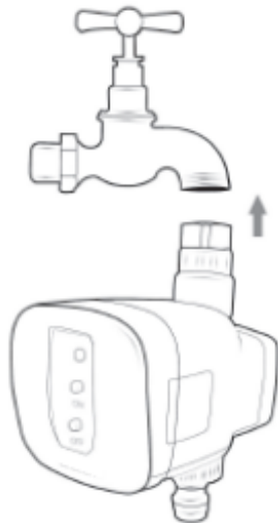
- 本產品主要用於智慧灌溉系統，通過智慧移動終端即可根據作物對澆灌的不同要求設定不同的澆灌策略，實現個性化澆灌。
- 可接雨量感應器，無需壓力啟動
- 手機APP操作介面簡潔易懂
- 超強防水設計，不受周圍潮濕環境影響
- 外觀小巧，不影響整體佈局

功能圖示

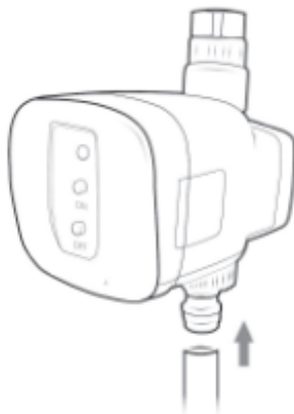


安裝步驟

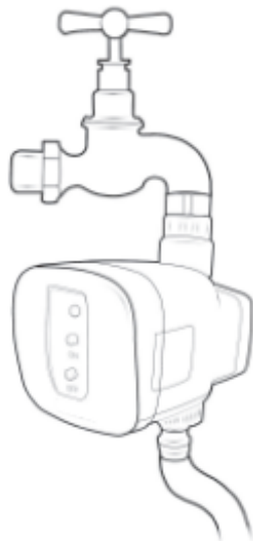
(一) 將進水口與帶四分的水龍頭(或帶四分螺紋的自來水管)相連接



(二) 出水口與水管相連



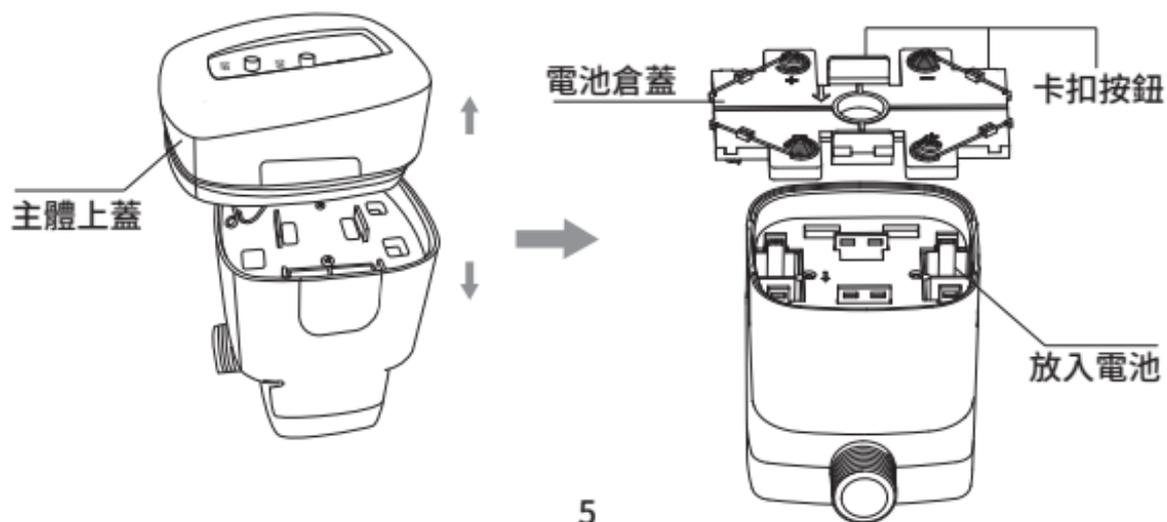
(三) 安裝完成示意圖



補充說明

補充說明：電池安裝和拆卸方法。

打開水閥控制器主體上蓋，按下卡扣按鈕取下電池倉蓋，裝入3號電池後卡上電池倉蓋，合上主體上蓋。



聯網設置

設置前，請確認網關（需另外購買）網路正常工作。同時，請確認本產品處於通電狀態，且放置於網關的有效通訊距離內。



水閥控制器



網關/攝影機



平板



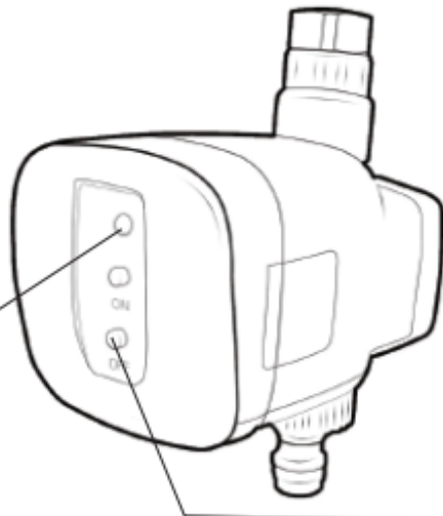
手機

聯網設置

1. 加網設置

快擊【多功能按鍵】4次，加入ZigBee網路；搜索網路過程中【LED燈】呈綠色閃爍；成功加入ZigBee網路後，【LED燈】呈綠色長亮2秒後熄滅。

加入ZigBee網路後
綠色LED燈長亮

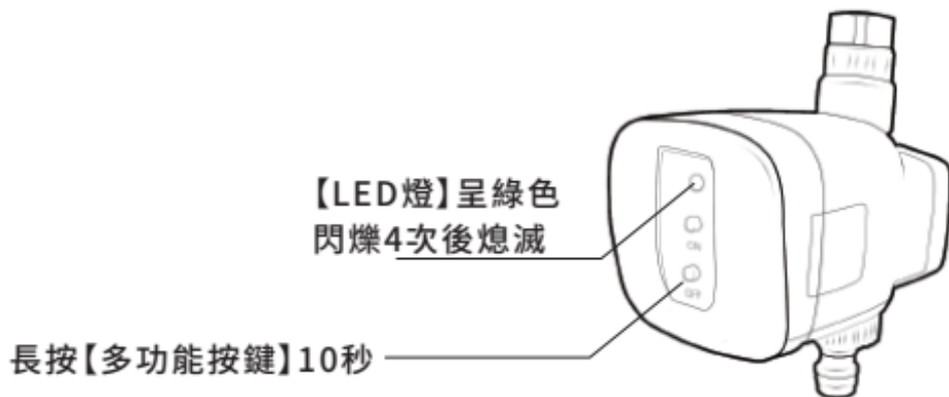


單次快擊時間
不超過1秒

聯網設置

2.退出網絡

長按【多功能按鍵】10秒後，【LED燈】呈綠色閃爍4次後熄滅，退出ZigBee網絡。



使用指南

1. 本產品也可像普通水閥控制一樣操作，單擊【開啟鍵】為開，單擊【關閉鍵】為關；
2. 用戶可通過APP用戶端自行設置排水時長，當達到預設值時水閥會自動關閉（設置最長時間不超過2小時）。
3. 水閥開啟或關閉操作一次，LED燈呈紅色閃爍一次。

注意事項

- 初次使用時，請仔細閱讀本產品說明書後進行安裝。
- 本產品應安裝在乾燥清潔的地方，以免內部元器件受潮或其它雜物進入而影響使用效果。
- 表面沾有灰塵時，用抹布擦乾即可，不得使用帶腐蝕的清潔液及其它化學溶劑。
- 使用本產品前，請先安裝電池，安裝時務必注意正負極性，不要裝反。
- 若本產品發生故障，非專業人員不得打開產品，應送到當地維修點進行維修，或直接與我司客戶服務部聯繫。

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	
LWVS01	水閥控制器 Water Valve Sensor		
通訊方式	IEEE 802.15.4 ZigBee	工作溫度	-10°C ~ 45
待機電流	<40 μ A	工作濕度	\leq 95%RH(不凝結)
外殼材質	PC+ABS	毛重 (g)	500g
電源需求	3 號電池 4 顆	淨重 (g)	375g



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