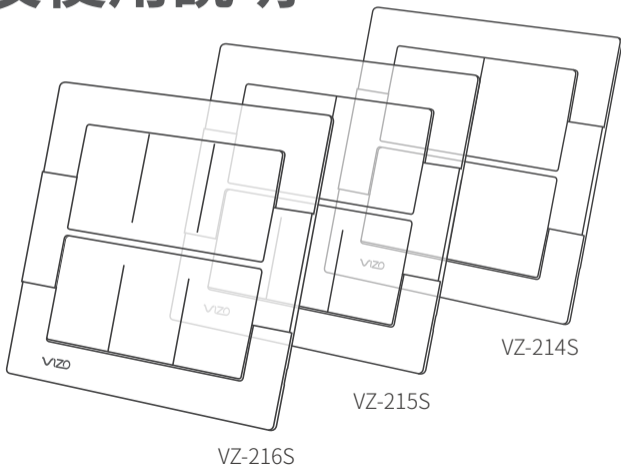


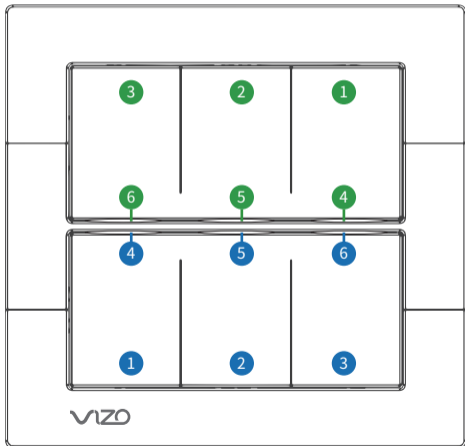
VIZO WiFi 智慧開關

設定及使用說明



外觀介紹

開關正面



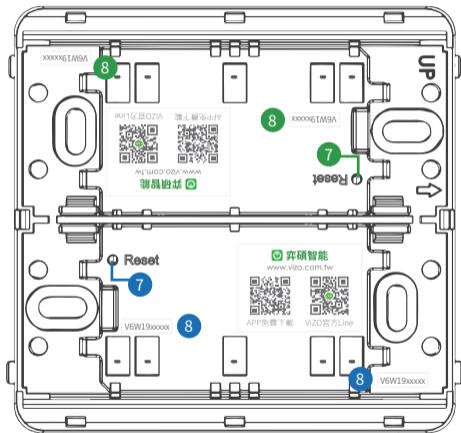
上排

- 1 開關1按鍵[AC-1]
- 2 開關2按鍵[AC-2]
- 3 開關3按鍵[AC-3]
- 4 開關1指示燈
- 5 開關2指示燈、
連線狀態指示燈(藍燈)
- 6 開關3指示燈

下排

- 1 開關1按鍵[AC-1]
- 2 開關2按鍵[AC-2]
- 3 開關3按鍵[AC-3]
- 4 開關1指示燈
- 5 開關2指示燈、
連線狀態指示燈(藍燈)
- 6 開關3指示燈

拆下開關面框



7 上排

「Reset」按鍵(開關重啟按鍵)

註:當手動按壓無反應時(當機狀態),請短按此鍵重啟開關

8 產品序號

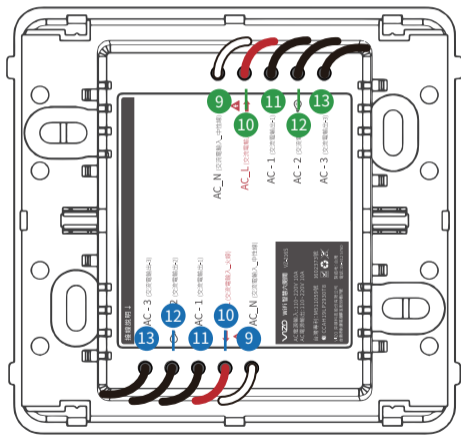
7 下排

「Reset」按鍵(開關重啟按鍵)

註:當手動按壓無反應時(當機狀態),請短按此鍵重啟開關

8 產品序號

開關背面



上排

- 9 AC_N 電源輸入線
[中性線(N相線), 俗稱水線、零線]
- 10 AC_L 電源輸入線 [火線]
- 11 AC-1 電源輸出線 [負載線1]
- 12 AC-2 電源輸出線 [負載線2]
- 13 AC-3 電源輸出線 [負載線3]

下排

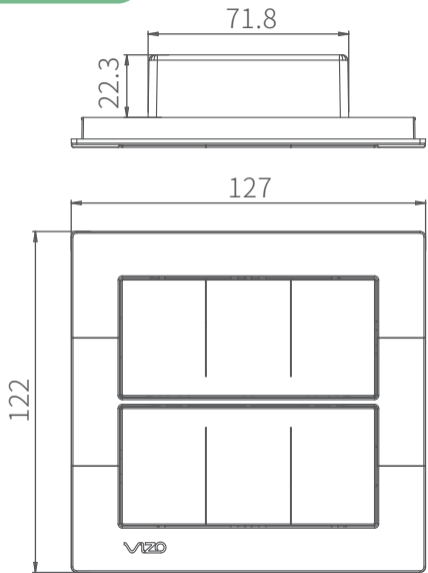
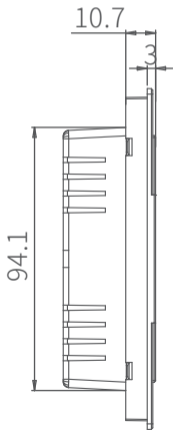
- 9 AC_N 電源輸入線
[中性線(N相線), 俗稱水線、零線]
- 10 AC_L 電源輸入線 [火線]
- 11 AC-1 電源輸出線 [負載線1]
- 12 AC-2 電源輸出線 [負載線2]
- 13 AC-3 電源輸出線 [負載線3]

尺寸 - 四、五、六按鍵(雙聯面板)

外觀尺寸 127 x 122 mm

裝潢開孔尺寸 73 x 95 mm

深度建議大於 44 mm



VIZO APP的安裝與首次運行

1. 在App商店搜尋「弈碩智能」，或掃描右方QR code進行App下載安裝。
2. 安裝完成後，輸入VIZO帳號、密碼登錄使用。尚未註冊者請按「註冊」新增一個帳號，可透過Email註冊。



注意事項

家庭WiFi的佈局應完全涵蓋到所有VIZO WiFi智慧產品，否則太差的WiFi收訊可能會造成VIZO產品連線不穩定甚至離線無法操作。建議在配置VIZO WiFi智慧開關時選擇訊號強度較佳的家用AP來連線，收訊太差請考慮增設無線橋接器。

加入新的 VIZO 開關




1. 確定裝置已經正確連接電源。
2. 確認連線指示燈處於快閃狀態。
注意!指示燈若非快閃狀態,請長按任意開關鍵10秒將指示燈切換至快閃配網模式。
3. 登錄「奕碩智能」App後,請按右上角「+」開始新增VIZO裝置。
4. 在APP畫面中選擇欲新增的VIZO開關裝置類型(智慧單開關、雙開關...),接著依照APP的提示即可完成裝置新增。
5. 新增後的裝置會顯示於App列表中,可點入裝置並點選右上角「✎」對裝置做個人化設定。

注意!四~六按鍵雙聯開關是由兩個單聯開關組成,因此新增至App時須將兩個單聯開關分別加入。

分享您的 VIZO 開關



您可與多人一同控制家中的開關。

1. 進入欲分享的VIZO開關
2. 點右上角「」選擇「共用設備」項目
3. 「添加共用」輸入被分享者的VIZO帳號
4. 完成後，被分享者於裝置列表會出現被分享的裝置，並可一同控制該裝置。

**⚠ 請注意：如果您有雙控的需求，
手機設定時請參考"雙控設定說明"**

LED指示燈

名稱	狀態	說明
連線狀態指示燈	藍燈快閃	裝置目前為待配網狀態(EZ模式)
	藍燈恆亮	已配網,因網路問題無法連上伺服器
	恆不亮	裝置已配網成功,正常運作
開關指示燈	不亮	所對應的電源輸出線為通電狀態
	白燈亮	所對應的電源輸出線為不供電狀態

警語

取得審驗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。