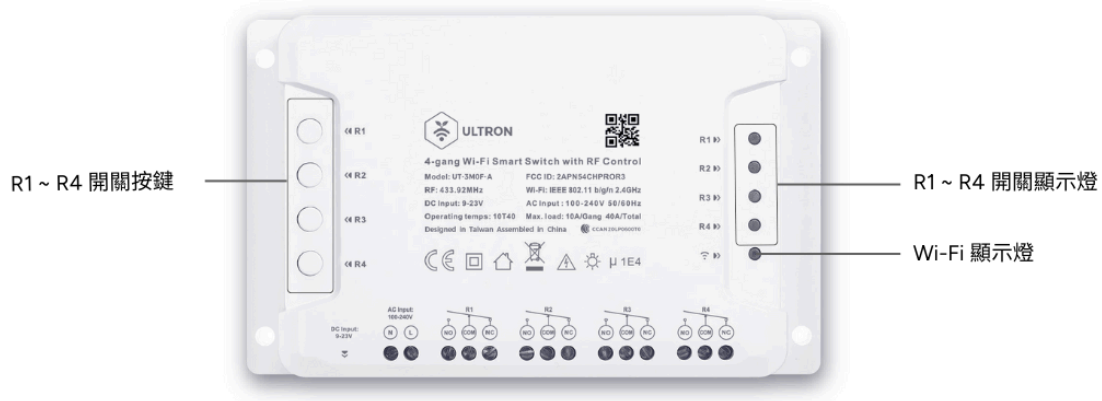


奧創智慧開關 C1 使用說明

探索你的產品



R1 / R2 / R3 / R4	紅燈亮	開關開啓/通電狀態
Wi-Fi 顯示燈	藍燈慢閃	初始狀態
	藍燈快閃	配置模式
	藍燈恆亮	已連上 Wi-Fi
	藍燈快閃後燈熄滅	回到預設值

使用裝置之前

- 你需要有一部使用 Android 8.0 以上及 iOS 15.5 以上版本的裝置，並下載 Ultron Utility App。
 - [Android系統下載](#)
 - [iOS系統下載](#)
 - 或開啓手機相機掃描下方 QR Code：



- 你的裝置需要連線至所在場域的 Wi-Fi 網路，並[開啓授權 Ultron Utility App 使用藍牙與定位](#)。
- **奧創智慧開關 C1 需接上電源才能成功完成連網設定。**

將裝置加入 Ultron Utility App

1. 開啓 Ultron Utility App 後，使用 Google 或 Apple 帳號註冊或登入 Ultron Utility App。
2. 點選 Ultron Utility App 首頁下方的「+」按鈕，選擇「加入裝置／家庭」，掃描裝置上的 QR Code。
3. 為裝置命名，並儲存名稱。
4. 進入「設定裝置」畫面後，你將看到奧創智慧開關 C1 顯示 4 個獨立的開關控制項目。



5. 跳轉回首頁，會看見奧創智慧開關 C1 會在「未啓用裝置」位置，請點擊裝置，進入連線流程。



因為尚未連線，所以會在「未啟用裝置」，請點擊一下進入連線畫面。

6. 進入「配置操作」畫面，長按「R1 按鈕」約 5 秒，Wi-Fi 顯示燈改變再放開，並按右下角「我做好了」。



7. 確認 Wi-Fi 名稱及輸入密碼，使裝置連線需等待約 1 分鐘。



- 當裝置從「未啓用裝置」移至「所有裝置」，並顯示為上線狀態，即表示設定完成。成功配置後，奧創智慧開關 C1 的 Wi-Fi 燈號將變為「藍燈恆亮」。



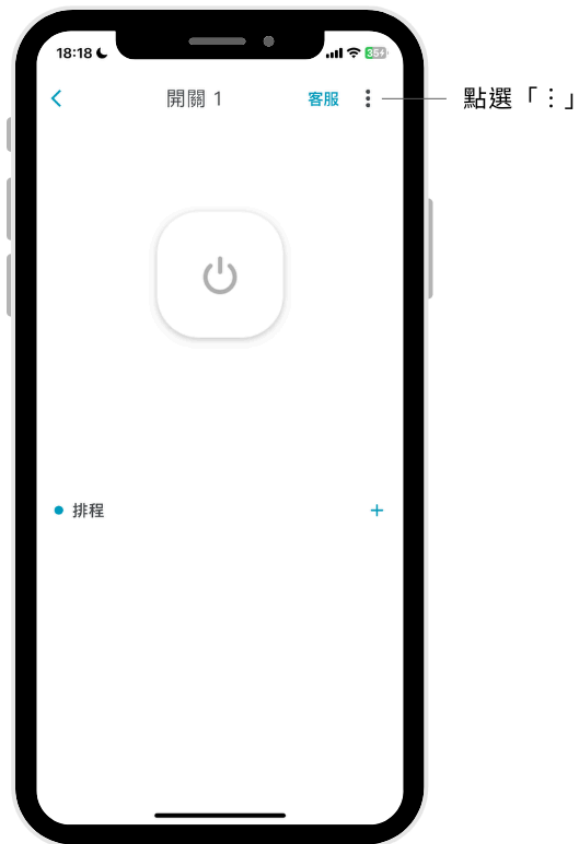
均已連上線
顯示裝置配置完成

Ultron APP 介面說明

畫面說明



如要進一步管理開關，請點選右上角「：」，進到「設定」。



基本功能設定

- [自動化管理](#)
- 開關啓用管理

可透過此選項調整開關於首頁的呈現方式。



選擇「開關啟用管理」



- **獨立使用（預設）**

- 此功能將裝置的 4 個迴路開關，拆分開來使用。因此選擇「獨立使用」，4 個迴路開關會分別直接呈現於 App 首頁的畫面中（被啓用的開關才會出現於畫面中）。



- 開關可分別命名。
- 如果你只需要控制一個開關，可以在設定中關閉其他開關，畫面將僅顯示單一開關。

● 合併使用

- 如果合併 4 個開關會顯示預設 **奧創智慧開關 C1** 名稱，也可以另外命名。
- 此功能將裝置的 4 個迴路開關，合併起來使用。因此選擇「合併使用」，4 個迴路開關會結合為一呈現於 App 首頁的畫面中（請留意 4 個開關是否皆被啓用）。



如果合併全部開關
會顯示原始 C1 名稱，
也可以另外命名



- 首頁僅會顯示一個裝置，點擊後可一次控制 4 個開關。
- 如上圖說明，若選擇「合併使用」，原本已命名的 4 個開關將合併為一組。

進階功能設定

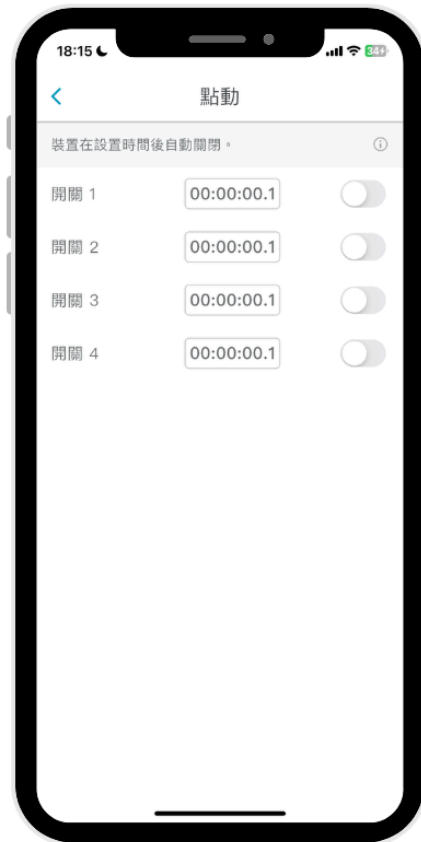
- **開關提醒**

啓動或關閉前，請再次確認，以避免誤觸造成嚴重影響。



- **點動**

裝置可在設定的時間後自動關閉，並可根據不同應用需求，為各開關迴路設定獨立的開關時間，最短可達 0.1 秒，確保精準控制。



例如，應用於抽水馬達或澆花器等裝置時，可將啓動時間精確設定至秒級單位，而一般排程則以分鐘為單位。

- **互鎖模式**（此功能適用於啓用**兩個以上開關迴路**）

為確保操作防護與設備安全，當開關設定為互鎖模式時，系統將限制同一互鎖群組內的開關操作，確保同一時間僅能啓動其中一個開關。

- 每個互鎖群組內的開關彼此牽制，無法同時開啓。
- 一次只能開啓群組內的一個開關，當其中一個開關開啓，其他開關會切換為關閉狀態。
- 每個互鎖群組可包含 2 至 4 個開關通道。
- 最多可設置 2 個互鎖群組，確保靈活應用於不同設備需求。



奧創智慧開關 C1 客服



開關 1



開關 2



開關 3



開關 4

● 排程



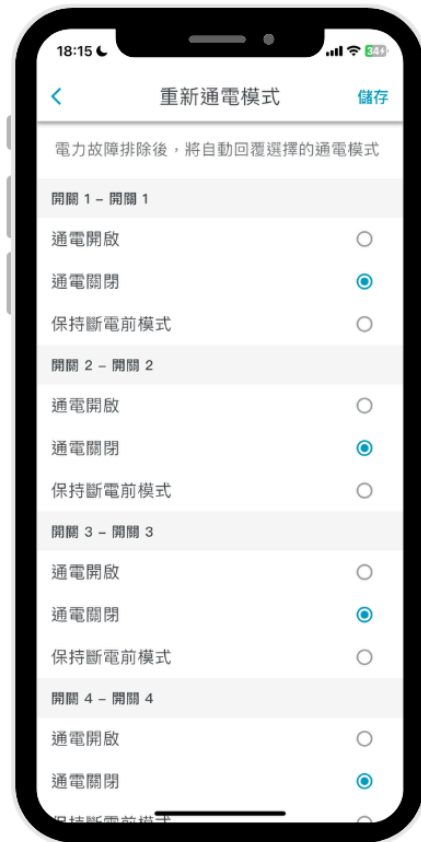
可編輯群組名稱

選擇至少 2 個開關



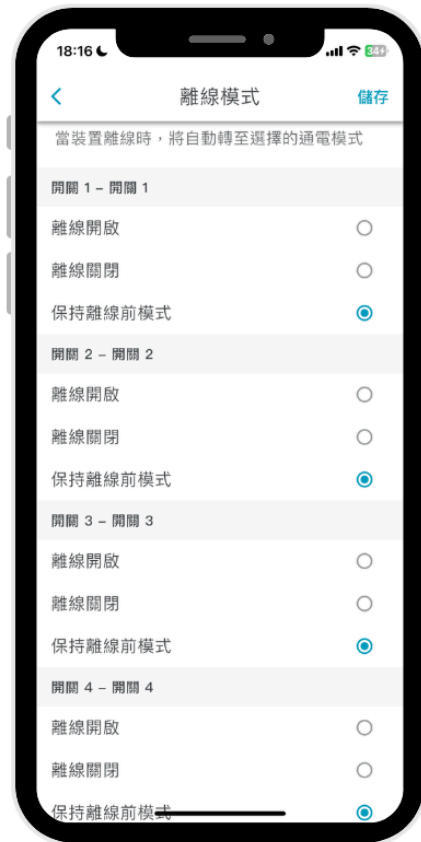
- **重新通電模式**

面對突發性斷電或臨時停電，讓裝置自動恢復至你預先設定的通電模式。根據你的需求設定裝置在電力恢復後的運作狀態，確保穩定運行，同時降低成本並避免潛在風險。



- **離線模式**

偶爾會遇到突發的斷網情況，但這並不影響電力供應（不代表斷電），裝置仍可能持續運作。為了符合實際應用需求並降低成本、風險或不便，你可以設定裝置在斷網時自動調整狀態，避免長時間運行帶來的潛在風險。




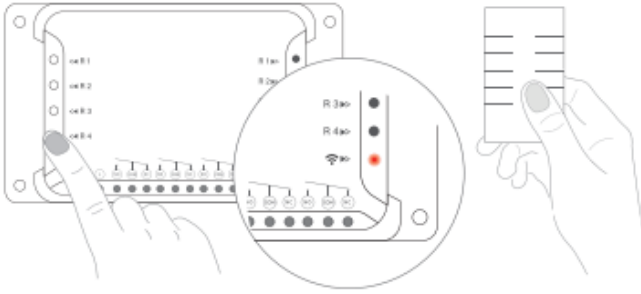
- **顯示設定**

你可以根據每一個智慧開關迴路所接上的裝置種類選擇合適的圖示。



與 RM433 遙控器配對

1. 選擇欲配對開關長按3秒， 顯示燈快閃至紅燈閃爍放開
 2. 立即按下 RM433 遙控器任一按鍵，即可配對成功
- * RM433遙控器上符號不影響功能。
 - * 一個開關可配對多個遙控按鍵



1. 長按3秒欲配對開關紅燈亮起放開

2. 按下欲配對按鈕

如何刪除與重置

刪除裝置

1. 確保裝置維持連線狀態。
2. 在首頁中切換至「裝置」頁面。



3. 長按 裝置進入裝置內頁，點選右上角「：」。
4. 選擇最下方「刪除」，即完成裝置移除。

※提醒：如果你要將裝置轉給其他使用者使用，

1. 在連線狀態下，須先將裝置刪除後，再卸下裝置。
2. 在非連線狀況下（或已直接卸下裝置），須將裝置「重置」後再重新綁定到其他使用者。

重置裝置

若裝置異常或需重新設定，可進行重置：

請按下「重置按鈕」約 20 秒，待 Wi-Fi 顯示燈熄滅即回到預設值，即完成重置。

（燈號變化（藍燈）：慢閃 > 快閃 > 恆亮 > 熄滅）。

重新連線

1. 若裝置呈現離線狀態，於 App 首頁長按後你將看見「裝置離線畫面」。



2. 點選「協助你重新連回網路」，即可再次回到「配置操作」畫面後依步驟執行。