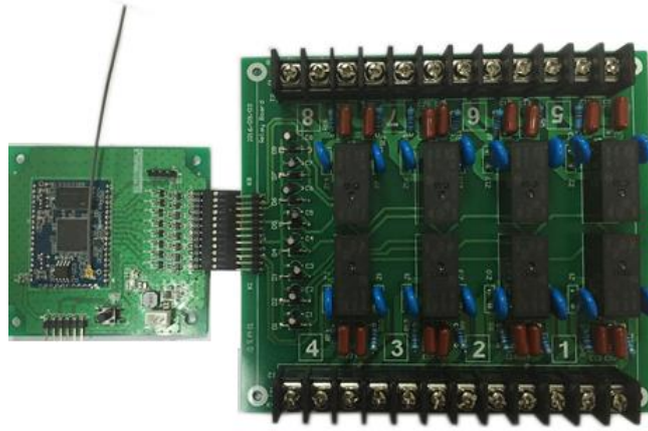


八路繼電器主控板



CT-HAWF1043-CH

產品說明

八路繼電器是一款可以支援遠程控制、定時控制的八迴路繼電器模組。可以和各種協議的智能傳感器實現智能聯動功能，輕鬆達到根據環境的溫度、濕度、光照度等變化自動控制繼電器說接入的各種家電設備。

該產品靈敏度高，性能穩定、壽命長，是家庭及工業場所使用的理想型智能家居產品。

產品特點

- 智慧手機或平板電腦本地和遠程控制
- 無線通訊穩定、快捷、安裝方便
- 適用於各種傳統的家電設備智能化改裝升級

技術規格

1. 通信方式：WiFi (802.11 b/g/n)
2. 輸入電壓：12V DC
3. 輸入電流：1A
4. 工作溫度：-5 °C ~ 45 °C
5. 工作濕度：≤85%RH
6. 輸出：八路繼電器控制信號
7. 外觀尺寸：150mm (L) × 135mm (W)
8. 單路繼電器最大電流：16A/阻性

使用說明

如圖 1 所示，八路繼電器主控板正面有一個設備 Reset 黑色按鍵，其具體含義如下：

- 1) 長按按鍵 5s 到 10s ，鬆開，設備進入無線配對模式；
- 2) 長按按鍵大於 10s，鬆開，設備恢復出廠設定，並自動重啟。

電源 PIN 定義

- 1) PIN1 為 DC12V 輸入正極
- 2) PIN2 為 DC12V 輸入負極

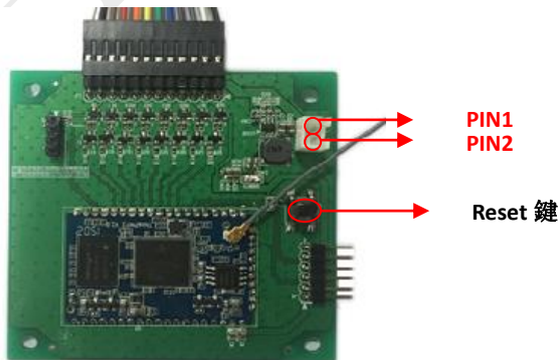
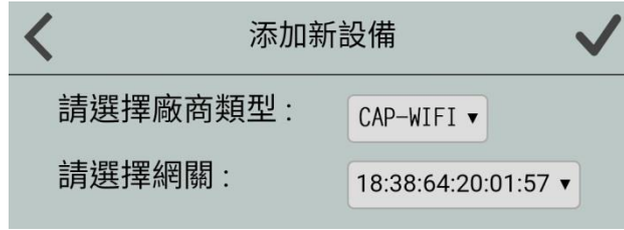


圖 1

入網步驟

- 1) 八路繼電器上電，等待 2 分鐘左右；
- 2) 長按設備 Reset 按鍵 5—10 秒內鬆開；

- 3) APP 端選擇“CAP-WIFI”進入入網模式，點擊“完成”；



添加新設備

請選擇廠商類型： CAP-WIFI ▼

請選擇網關： 18:38:64:20:01:57 ▼

- 4) 當添加設備成功後，請到設備列表介面，刷新設備列表，設備會顯示出來。

退網步驟

- 1) 設備保持通電正常；
- 2) 長按設備 Reset 鍵 10 秒後鬆開；
- 3) APP 端選擇該設備，並刪除該設備，點擊“完成”；
- 4) 刷新設備列表，設備將不會顯示出來；
- 5) 如果設備退網未成功，需重複步驟 2-4。

注意事項

- 本產品為無線通訊，請勿將產品放置在金屬盒內工作，以防信號被屏蔽；
- 本產品為 WiFi 設備，在安裝時注意所放位置應在 WiFi 範圍內，以保證操作有效性；
- 避免在化學或可燃氣體，飽和煙霧，長時間高度潮濕或其他異常環境下使用；
- 應安裝在沒有雨雪侵襲的地方，且介質中無足以腐蝕金屬和破壞絕緣的氣體和塵埃。