

紅外線人體感測控制器-RP-612

(防水型)電源輸出式 DC12V/8A

使用說明：

1. 白線：電源輸入端
2. 黑線：負荷輸出端
3. 防水蓋(完工後請確實蓋上)
4. 固定架
5. Time：調整延遲時間(5秒~15分可自行選擇)
6. LIGHT 白天/夜晚選擇

白天：24小時不分白天/夜晚只要有人進入即亮

夜晚：夜晚有人進入才動作，白天不感應

7. 感應鏡片 / 請與燈具保持 30cm 以上或不可直接對燈具，以免誤動作
8. 本體 / 安裝時請將電線向下，以免失去防水效果

產品特性：

1. 採用進口感應元件
2. 高感度、安裝方便
3. SMD 零件穩定度特佳
4. 體積小、電流大、壽命長
5. 感應距離 8-10 公尺
6. 感應角度 145 度
7. 附感應動作指示燈

勝特力材料 886-3-5753170
胜特力电子(上海) 86-21-54151736
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787

[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

使用規格建議

燈具控制 / 自動控制

RP-601 / RP-612

RS-601 / RS-612

監控設備(開機延遲)

RP-601L / RP-612L

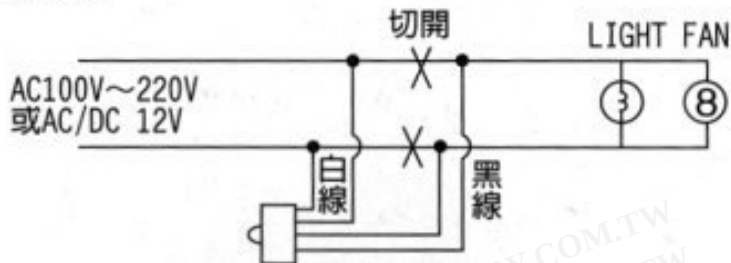
RS-601L / RS-612L

	輸入電壓	輸出方式	最大負載	
			電阻式負載 電燈、電熱線	電感式負載 馬達、日光燈
RP-612	AC/DC 12V 自動切換	AC/DC 12V 與輸入電壓同	8A	6A

【 安裝範例 】

勝特力材料 886-3-5753170
胜特力电子(上海) 86-21-54151736
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

RP系列



RS系列



* SW "ON" 時為常亮狀態

SW "OFF" 時為自動感應狀態

* 此三條線為繼電器輸出接點
均無電源輸出(乾接點)