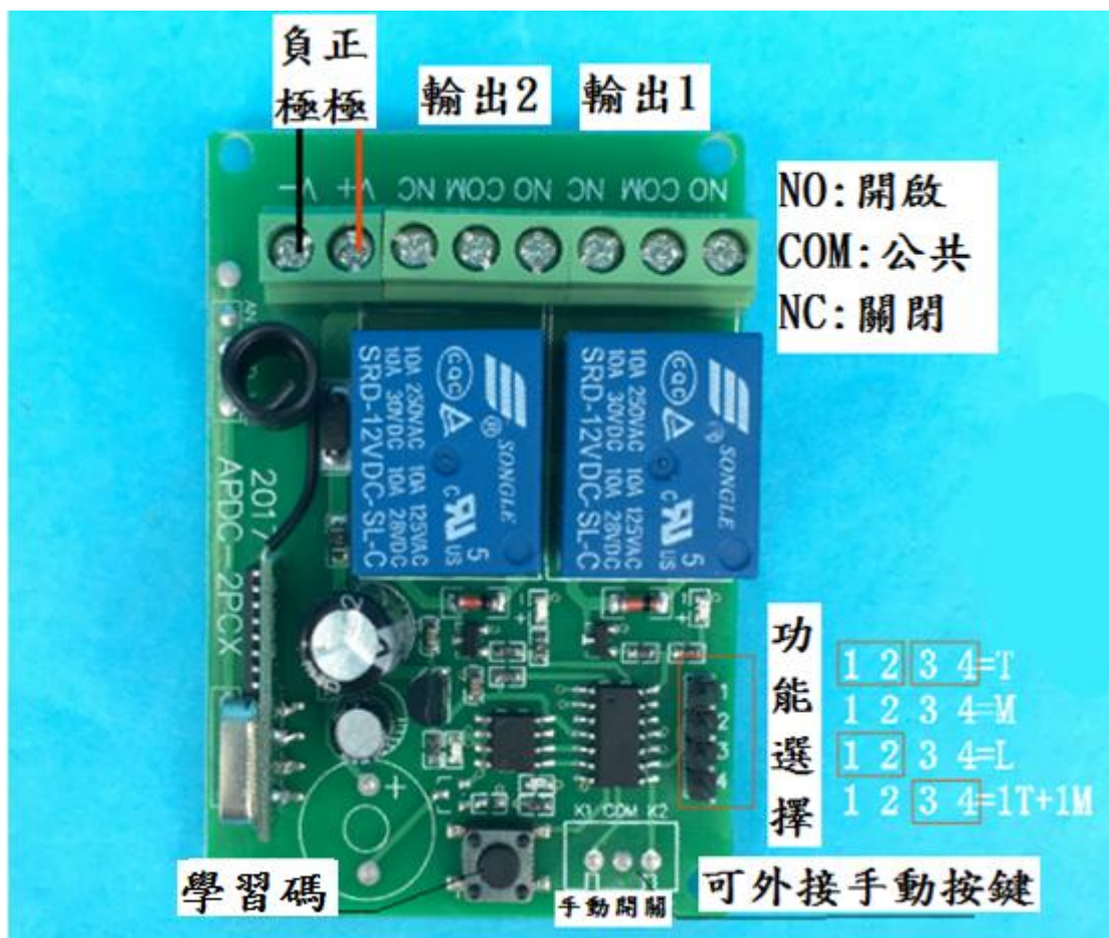


SHYNN-JD2U-TRES 新系統控制

本公司設計製造的兩路多功能智慧無線控制器，輸出兩路無源開關量信號，輸出模式可設置為點動、互鎖、自鎖、一路點動一路自鎖四種，可替代各種手動控制的開關。主要應用於電動門、窗、起吊設備、閘道、升降器、工業控制及安防行業等領域。具高保密性、性能穩定、功耗低的特點，無需採用傳統跳線或撥碼開關編碼，通過對碼學習就可與遙控器實現配套使用。



技術參數:

- 1、工作電壓：DC12V
- 2、待機電流： $\leq 10\text{mA}$
- 3、工作電流：70mA（建議用 500mA 以上電源供電）
- 4、工作頻率：315MHz（其他特殊頻率批量時可定做）
- 5、編碼類型：固定碼、學習碼
- 6、接收靈敏度：-105dBm
- 7、輸出：2路無源開關量，點動、互鎖、自鎖、一路點動一路自鎖 可自行設置
- 8、負載建議：直流 90W 以內，交流 600W 以內；電機水泵類感性負載減半，且不適合頻繁啟停
- 9、工作溫度： $-10^{\circ}\text{C}\sim 70^{\circ}\text{C}$
- 10、線路板尺寸：68*48*19mm
- 11、外殼尺寸：75*55*28mm

功能選擇：此控制器有四種功能可以通過短路帽選擇

兩路自鎖（T）——1、2 短接；3、4 短接

兩路點動（M）——1、2 懸空；3、4 懸空

兩路互鎖（L）——1、2 短接；3、4 懸空

一路自鎖和一路點動（1T+1M）——1、2 懸空；3、4 短接

對碼方法：按一下接收器上的對碼按鍵，指示燈亮、進入對碼狀態：
依次按下與第一路對應的遙控按鍵、與第二路對應遙控按鍵、及作為
關的遙控器按鍵（如果是配兩個按鍵遙控器，按完兩個鍵後按板子上的
對碼按鍵退出）

清碼方法：長按接收器上的對碼按鍵，直至指示燈滅，放手即清碼成
功。