

RC-091-2CH 防盜主機遙控開關

使用說明書

一、部品名稱



二、一般規格

機種名稱	RC-091-2CH
電源	DC 12-24V
工作電流	50±5mA
接收頻率	433.92MHz
傳輸距離	50公尺空曠地
工作溫度	0°C ~ +40°C
尺寸	125(L)x70(W)x40(H) mm (不含天線及轉接頭線)
輸出類型	乾接點
通道數	2通道

三、操作說明

1. 上電後，LED燈亮1秒。控制器進入準備狀態。
2. 學碼：按P1鍵（最少1秒），LED亮1秒後熄滅再亮起。此時按下遙控器的任意鍵，學碼燈閃爍，學碼成功。接著鬆開遙控鍵，如果學碼不成功，LED將亮10秒而後退出學碼狀態。
3. P1學碼按鍵次數
 - 按一下P1鍵，LED閃一次，第一通道進入暫態學碼狀態。
 - 按兩下P1鍵，LED閃兩次，第二通道進入暫態學碼狀態。
 - 按三下P1鍵，LED閃三次，第一通道進入常態學碼狀態。
 - 按四下P1鍵，LED閃四次，第二通道進入常態學碼狀態。

RC-091-2CH 防盜主機遙控開關

使用說明書

4. 暫態控制：當遙控鍵按下時，對應的接收器中的那一路繼電器就閉合。鬆開按鍵後停止輸出。
5. 常態控制：按一下遙控器按鍵，對應的接收器中的那一路繼電器就閉合。再按一下遙控器按鍵，停止輸出。
6. 清碼：
 - 清一個碼，按P2鍵一秒後鬆開，LED燈亮，接著按下遙控器上要清碼的按鍵，LED燈閃兩下，清碼成功。
 - 清除所有碼，長按P2，10秒後鬆開，LED燈亮。清所有碼成功。

四、接線說明

1. CH1預設是設定/解除防盜，將NO/CM接到主機的SET/GND端(預設暫態輸出)。
2. CH2預設是緊急求救輸出，將NC/CM接到主機的EMG/GND端(預設暫態輸出)。
3. VDD接到主機+12V輸出，GND接到主機GND端。



CM/NC
CH2
可接主EMG
做緊急報警

NO/CM
CH1
接主機SET
做防盜設定

