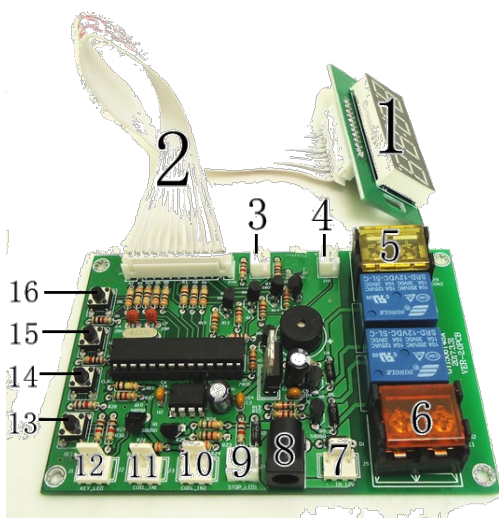
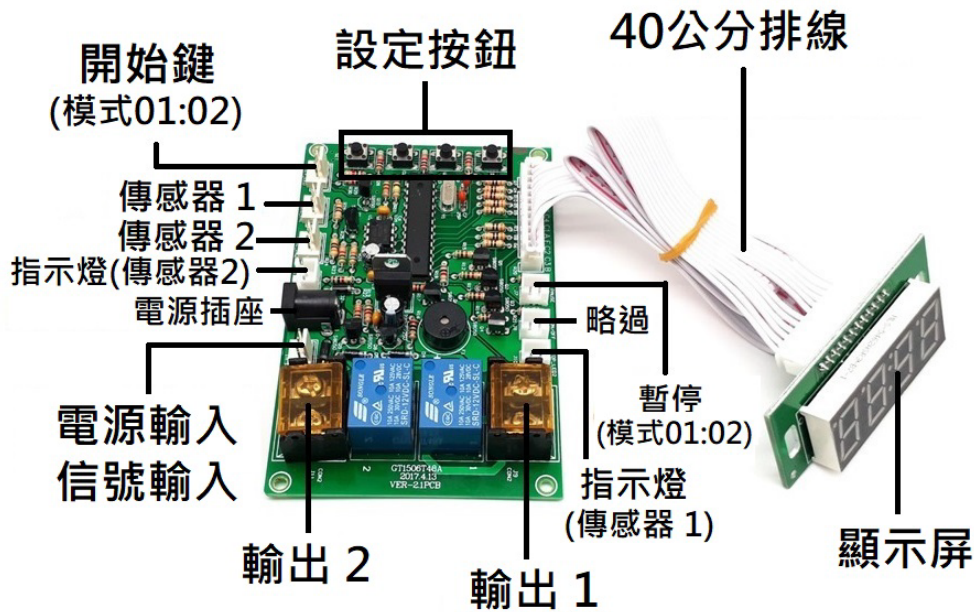


JY-142 退幣類型說明書

規格

電壓輸入	直流 12V
輸出/最大負載	開關控制，不帶電壓/5A
適用馬達類型	6 孔/7 孔
工作方式	收到信號->馬達出幣->傳感器信號數達設定值->停止出幣
最大出幣數	達此設定值，輸出 5V 電壓及警示聲
記憶	可調

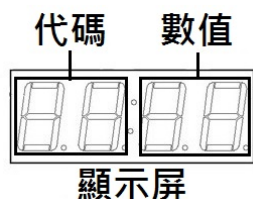
接口說明



- 1：顯示屏 2：白色排線 3：模式 01：02 暫停接口
- 4：如接口 11 達到最大設定值，此接口輸出 5V
- 5：電源輸出： 開關控制繼電器 1(代碼：02)
- 6：電源輸出： 開關控制繼電器 2(代碼：03)
- 7：輸入設備：投幣器、刷卡器或紙鈔器可並接：
黃：直流 12V，白：信號線，黑：接地線
- 8：直流電源插座：5.5mm*2.1mm
- 9：如接口 10 達到最大設定值，此接口輸出 5V
- 10：輸入： 接口 6 設備傳感器信號輸入
- 11：輸入： 接口 5 設備傳感器信號輸入
- 12：模式 01：02 開始接口
- 13-16： 設定按鈕 S4、S3、S2 及 S1

JY-142 退幣類型說明書

設定



切換代碼:

- (1) 請按設定鈕 S4，顯示代碼。
- (2) 請使用設定鈕 S1 及 S2 調整數值。
- (3) 請按設定鈕 S4 切換至下個代碼。

代碼	數值	功能	代碼	數值	功能
01	01	投幣後啟動	05	01-99	個位及十位： 設定 1 次扣費額，設備 5 需回傳的信號數
01	02	投幣後再按 按鈕啟動	06	00-30	百位及千位： 設定 1 次扣費額，設備 5 需回傳的信號數
02	01-99	設備 5 扣費 金額	07	00-99	個位及十位：設定設備 5 回傳信號的最大值總數限制 備註：達到 08 及此設定值，報錯警示
03	01-99	設備 6 扣費 金額	08	00-30	百位及千位：設定設備 5 回傳信號的最大值總數限制 備註：達到此設定值及 07，報錯警示
04	01	不帶記憶	09	01-99	設定 1 次扣費額，設備 6 傳感器輸入信號數： 個位及十位
04	02	帶記憶	10	00-30	設定 1 次扣費額，設備 6 傳感器輸入信號數： 百位及千位
備註： 以下設定為不啟用功能： - 如 07 及 08 皆設定 00 - 如 11 及 12 皆設定 00			11	00-99	設定設備 6 傳感器輸入信號數最大值總數限制： 個位及十位 備註：達到 12 及此設定值，報錯警示
			12	00-30	設定設備 6 傳感器輸入信號數最大值總數限制： 百位及千位 備註：達到此設定值及 11，報錯警示

功能細節

● 模式 01:02：

啟用暫停狀態	
接口 3：按一次按鈕	設備暫停工作
	接口 12 – LED 燈閃爍
暫停後狀態	
接口 12：按一次按鈕	恢復使用
暫停後，一分鐘內如未恢復使用	清除餘額並復位

- 設備扣費使用順序：如同時啟用設備 5 及設備 6，設備 5 優先啟動，如有餘額再啟動設備 6。

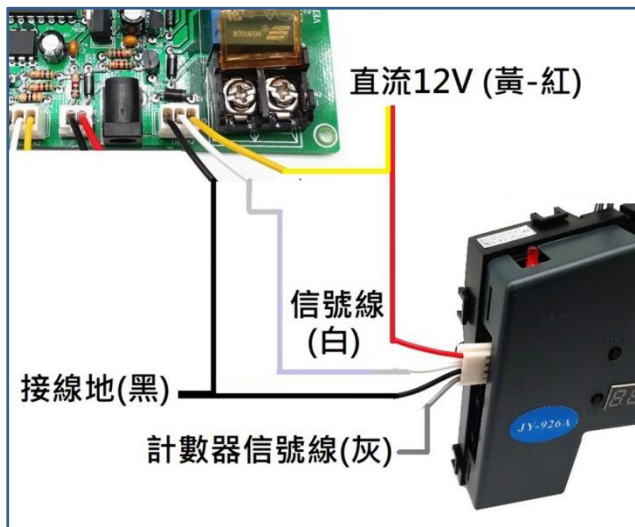
JY-142 退幣類型說明書

● 報錯警示：

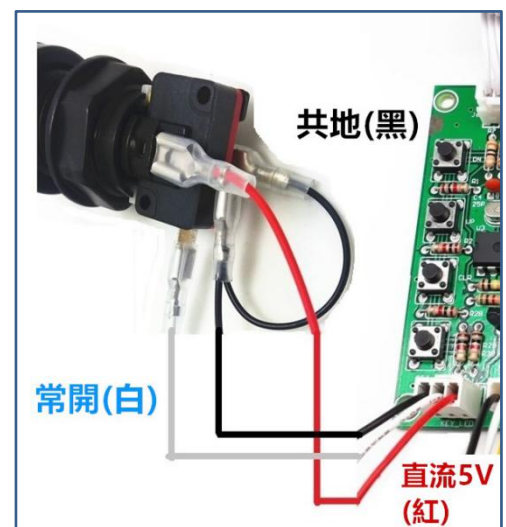
警示代碼	警示聲	錯誤動作
顯示屏顯示：--:E2	有	10 秒內未收到回傳信號
顯示屏顯示：--:E3		設備 5 回傳信號達到最大值
接口 4 輸出 5V 及接地		設備 6 回傳信號達到最大值
接口 9 輸出 5V 及接地		
顯示屏顯示：--:E4		
解除錯誤警示：按一次設定鈕 S3		

接線範例

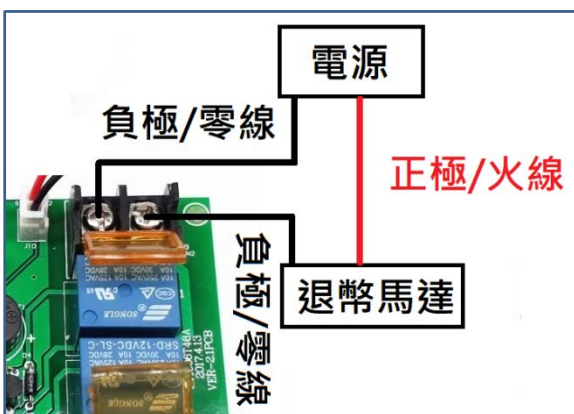
投幣器/電源



模式 01:02 開始鈕



控制設備



指示燈



模式 01:02 暫停鈕

