

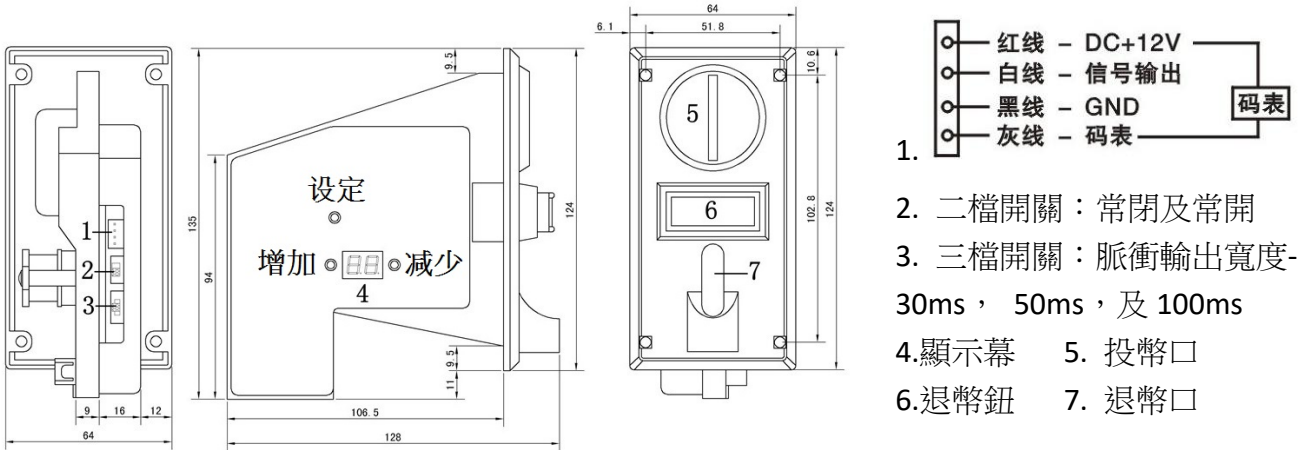
產品功能

- 適用於各國硬幣和各種代幣。智慧 CPU 程式控制，計分準確，識幣精確度高。
- 不需經由電腦，自動設定程式。智慧防電擊及電磁干擾程式，自動檢測故障。
- 可同時接收多種幣，可自行設定脈衝比例，支援多種幣只單輸出一個脈衝。

產品規格

硬幣直徑：15mm-32mm 大氣壓力：86Kpa—106Kpa 工作電壓：DC +12V ±10% 識別能力：99.5%
硬幣厚度：1.2mm-3mm 工作濕度：≤95% 工作電流：65mA ±5% 識別速度：≤0.6 秒
COIN 訊號輸出：NO.NC（集電極開路）形式

接線及開關說明



數值設定方法

1. 同時按住「增加」和「減少」鍵數秒後放開，數位顯示幕會顯示「A」。
2. 按住「設定」鍵數秒後放開，顯示幕顯示「E」。使用「增加」及「減少」鍵設定幣種的數量。完成後，按住「設定」鍵數秒放開。
3. 顯示幕顯示「H1」。使用「增加」或「減少」鍵設定取樣的數值：15 至 30。完成後，按住「設定」鍵數秒放開。
4. 顯示幕顯示「P1」。使用「增加」或「減少」鍵設定脈衝，完成後，按住「設定」鍵數秒放開。**最高數值：50。**
5. 顯示幕顯示「F1」。使用「增加」或「減少」鍵設定辨識幣種精確度，完成後，按住「設定」鍵數秒後放開。**最松為：30，一般調整為：8。如幣種太相似，建議精確度調整小於 5。**
6. 顯示幕顯示「H2」，請重覆步驟三至步驟五設定第二種幣及其他所有幣種。完成設定後，顯示幕會再次顯示「A」。**英文字旁的數位為幣種的排序。例：1 為第一種幣，3 為第 3 種幣。**
7. 按住「設定」鍵數秒放開，顯示幕會再顯示「E」。關電再開電即可存入所有設定。

取樣方法

1. 按住「設定」鍵數秒後放開，數位顯示幕會顯示「A1」。
2. 顯示幕顯示「A1」後，投入多個同種硬幣直到顯示幕會再次顯示「A1」。取樣時，顯示幕會顯示已投幣數量。
3. 重覆以上的步驟直到所選的幣值都取樣完成。**英文字旁的數位為幣種的排序。例：1 為第一種幣，3 為第 3 種幣。**
4. 如已設定完所需的幣種，可直接關電再上電或按住設定鍵數秒直到系統自動重新開機，即可使用。

AP 模式

使用此模式可多幣輸出單一脈衝，代碼「P」值達到 AP 模式所設定的數值即輸出一個脈衝。

1. 同時按「設定」及「增加」鍵數秒放開，進入 AP 模式。
2. 顯示幕會顯示「AP」，請使用「增加」及「減少」鍵選擇 AP 模式的數值。

AP 預設值為 1。