

# JY-TECK G型運轉計數器

## 儀錶特性：

- \* DIN24x48mm.標準尺寸,容易安裝及維護.
- \* 使用紅色高亮度LED顯示器,數值顯示清晰易讀.
- \* 使用數位電路設計,精確度及穩定度高.
- \* 高速訊號輸入可達5000 C.P.S.



## 應用範圍:

- \* 沖床.
- \* 生產線.
- \* 紡織機.
- \* 印刷機械.
- \* 射出成形機.
- \* 各式工業設備.

## 一般規格：

|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| 顯示器    | 0.36"紅色高亮度LED顯示器.                |
| 量程     | 0~99999.                         |
| 訊號輸入速度 | 低速:1~30 CPS.<br>高速:31~5000 CPS.  |
| 訊號輸入格式 | 集極開路型 (NPN).                     |
| 停電記憶   | E <sup>2</sup> -PROM (1000小時以上). |
| 輸入電源   | DC + 4.75 ~ + 5.25V/120mA.       |
| 消耗功率   | ≤ 0.6瓦.                          |
| 操作溫度   | 0~50°C.                          |
| 操作濕度   | 0~85%.                           |

## 型號/規格:

| 型號       | 量程      | 輸入訊號預除  |
|----------|---------|---------|
| G250AP0E | 0~99999 | 1~65536 |

註記: 輸入訊號預除屬訂製規格於出廠前設定.

## 接點說明:

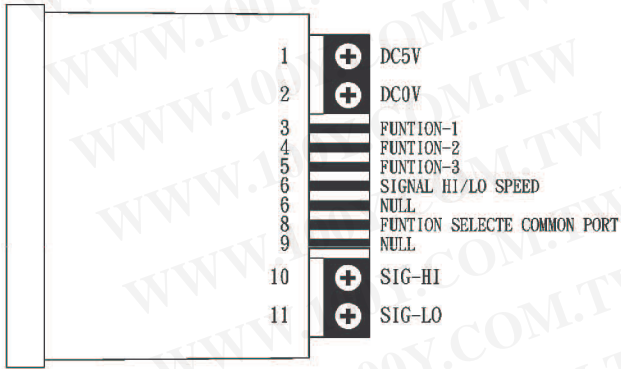
| 腳位 | 名稱    | 說明                           |
|----|-------|------------------------------|
| 1  | +5V   | DC+5V電源輸入端.                  |
| 2  | GND   | DC0V電源輸入端.                   |
| 3  | F.1   | 功能接點-1.                      |
| 4  | F.2   | 功能接點-2.                      |
| 5  | F.3   | 功能接點-3.                      |
| 6  | F.4   | 輸入訊號高低速設定(低速時此接點與PIN.8連結).   |
| 7  | NULL  | 空接點.                         |
| 8  | F.C.  | 功能接點公共點.(選擇功能接點-1~4時應與此點連結). |
| 9  | NULL  | 空接點.                         |
| 10 | IN-Hi | 訊號輸入接點.                      |
| 11 | IN-Lo |                              |

## 面板外觀:



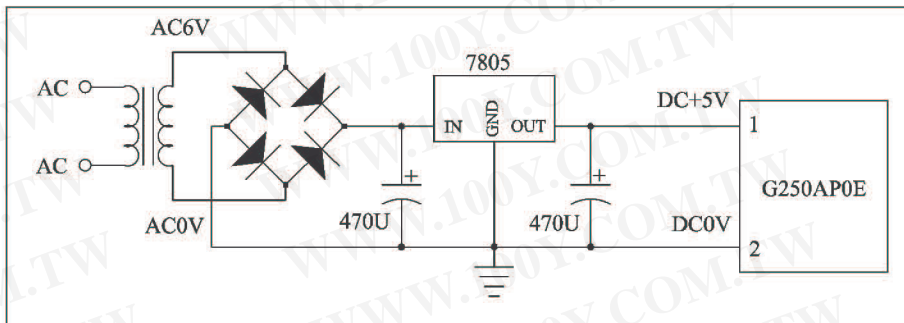
**勝特力材料 886-3-5753170**  
**勝特力电子(上海) 86-21-34970699**  
**勝特力电子(深圳) 86-755-83298787**  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

\* 配線端子:



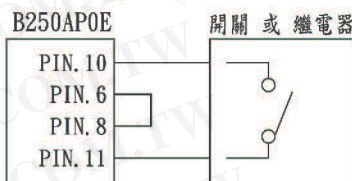
\* 應用/參考電路:

1. 電源電路:

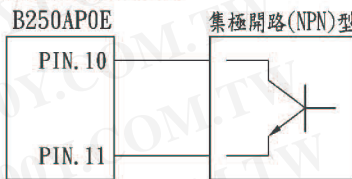


控制訊號接線方式:

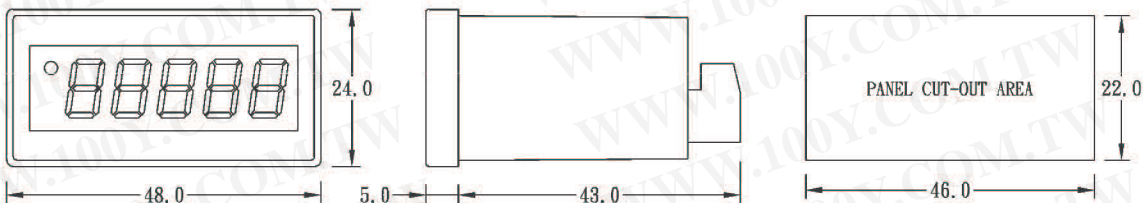
1. 低速訊號接線方式:



2. 高速訊號接線方式:



\* 外形/盤面挖孔尺寸圖 (單位: m/m.):



勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)