

DCbox

# LCD批量計數器 (雙段警報/ RS485/ 48\*48mm)

**L482BC**

- 高亮度LCD顯示範圍-199999~999999,小數點可任意規劃
- 最大輸入頻率5KHz
- 外部控制端子具有歸零(Reset)及暫停計數(Gate)功能
- 具有停電記憶功能
- 可具有2段警報/數位通訊RS-485介面(上述為選用功能,可同時存在)
- 穩穩定性高,防燃材質機殼(PC),安全性高



## 規格特性

◆顯示幕:	高亮度LCD顯示幕
◆最高輸入頻率:	5KHz
◆顯示範圍:	-199999~999999
◆取樣時間:	10 cycles/sec (>10Hz)
◆參數設定方式:	按鍵輸入設定
◆資料記憶方式:	EEPROM記憶體
◆警報動作方向:	N, F, C, R, K-1, P, Q, A
◆繼電器接點容量:	AC 250V/3A; DC 30V/5A
◆通訊方式及協議:	RS-485 Modbus ASCII mode

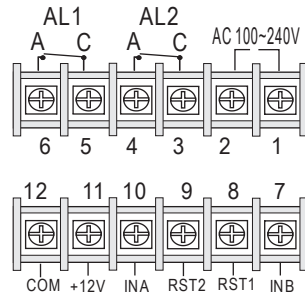
◆通訊傳輸速率:	57600/38400/19200/9600/4800/ 2400/1200 bps
◆同位元檢查格式:	none/odd/even
◆溫度係數:	100ppm/°C (0~60°C)
◆使用環境溫濕度:	0~60°C; 35~85% RH (非結露)
◆存放環境溫濕度:	-10~70°C; 35~85% RH (非結露)
◆工作電源:	AC 100~240V; DC 24V
◆消耗功率:	5VA
◆絕緣耐壓能力:	1.5KVac / 1min (輸入 / 電源)

## 選用型號規格

L482BC - 代碼1 代碼2 代碼3

碼1	工作電源	碼2	警報功能	碼3	通訊功能
A	AC 100~240V	R2	2組Relay警報	N	無
C	DC 24V			Y	RS-485

## 配線圖



## 尺寸圖

