

5位數RS-485通訊顯示錶 (24x48mm)

DC5X-S

■特點:

- 數位通訊(RS-485)介面規劃顯示值之功能
- 高亮度0.4" LED顯示範圍-19999~99999,顯示值.小數點可任意規劃
- 深度85mm,安裝容易
- 穩定性高,防燃材質機殼(PC),安全性高
- CE規範認證



CE

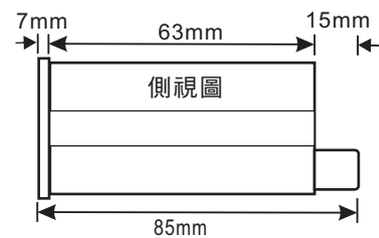
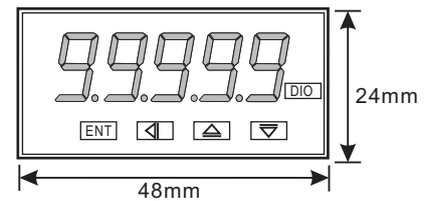
■選用型號規格: DC5X-S - 代碼1

碼1	工作電源
A	AC/DC 100~240V
C	DC 22~60V

■規格特性:

- ◆顯示幕: 高亮度紅色LED,字高10.14mm (0.4")
- ◆顯示範圍: -19999~99999
- ◆參數設定方式: 按鍵輸入設定
- ◆資料記憶方式: EEPROM記憶體
- ◆通訊方式及協議: RS-485 Modbus RTU mode
- ◆通訊傳輸速率: 19200/9600/4800 / 2400 bps
- ◆同位元檢查格式: n.8.2./n.8.1./odd/even
- ◆溫度係數: 100ppm/°C (0~60°C)
- ◆使用環境溫.濕度: 0~60°C; 20~90% RH (非結露)
- ◆存放環境溫.濕度: -10~70°C; 20~90% RH (非結露)
- ◆工作電源: AC/DC100~240V; DC22~60V
- ◆消耗功率: <8.5VA(全功能輸出)
- ◆絕緣耐壓能力: 1.5KVac/1min (輸入/電源)
- ◆外型尺寸: 48(寬)x24(高)x85(深)mm
- ◆重量: 約150克

■外觀及開孔尺寸圖:



■配線圖:

