

通訊輸入 多功能輸出大型顯示器

CLMS

特點:

- 高亮度LED顯示，小數點可任意規劃
- LED顯示：2.3~7英吋
- 輸出訊號 兩組Relay輸出，RS485輸出

用電量 00000000 KWH

油位 0000 M

溫度 28.0 °C
濕度 68.7 %

A

■選用型號規格: CLMS- 代碼1 代碼2 代碼3 - 代碼4 代碼5 代碼6

碼1 顯示位數	碼2 LED尺寸	碼3 工作電源	碼4 警報功能(註1)	碼5 RS-485	碼6 看板左邊 單位指示(註2)
3 3 位數	2 6CM 支架型	A AC 100-240V	N 無	N 無	N 無
4 4 位數	3 6CM 埋入型	D DC24V±20%	R1 1組 Relay警報	Y 有	1 一格
5 5 位數	4 10CM支架型		R2 2組 Relay警報		2 二格
6 6 位數	5 10CM埋入型				
7 7 位數	6 18CM支架型 (註2)				
8 8 位數	7 18CM埋入型 (註2)				

※註1) 警報功能須由通訊寫入方式作動

註2) ①: 7英吋(18CM) 只可選3位數及4位數

②: 4英吋(10CM)顯示器面板左側增加中文字體，每一格長度需增加90mm

③: 2.3英吋(6CM)顯示器尺寸固定，3/4位數可貼看板左邊單位指示，5位數不可貼看板左邊標示

④: 7英吋(18CM)顯示器尺寸固定，3位數可貼看板左邊單位指示，4位數不可貼看板左邊標示

■規格特性:

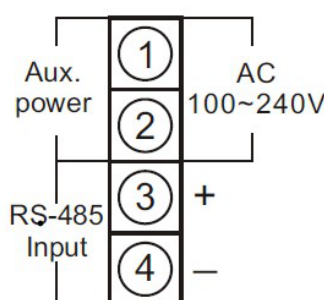
- RS485輸入 Address:1~FF (16Hex)
- 傳輸速度 19200,9600,4800,2400
- 資料格式 N82/E81/O81/N81
- RELAY容量 Relay output (option) AC 230V/DC 24V, 5A
- 輸出 RS485 Modbus RTU Mode
- 供應電源 AC 100~240V, 50/60Hz / DC 24V±20%
- 工作溫度 0~60°C / below 80%R.H.
- 固定方式 鋁型外殼(吊掛.背牆.埋入型)

■外型尺寸(包含單位長度90mm) :

- | |
|--|
| 4英吋 (10 CM) : 3 位數，長375mm X 高150mm X 深60mm |
| 4 位數，長465mm X 高150mm X 深60mm |
| 5 位數，長555mm X 高150mm X 深60mm |
| 7 位數，長645mm X 高150mm X 深60mm |
| 8 位數，長835mm X 高150mm X 深60mm |
| 2.3英吋 (6 CM) : 3/4/5位數，長285mm X 高100mm X 深60mm |
| 8 位數，長555mm X 高150mm X 深60mm |
| 7英吋(17.78 CM) : 4 位數，長845mm X 高230mm X 深60mm |

■接線圖(輸出規格種類繁多，會依需求略有不同):

基本接線



*接線時請確認電源為AC或DC，以避免PC板燒毀

■外型尺寸(包含單位長度90mm)：

4英吋(10CM)：3位數，長375mm X 高150mm X 深60mm

4位數，長465mm X 高150mm X 深60mm

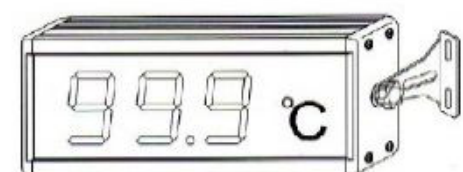
5位數，長555mm X 高150mm X 深60mm

2.3英吋(6CM)：3/4/5位數，長285mm X 高100mm X 深60mm

■固定方式:



座立

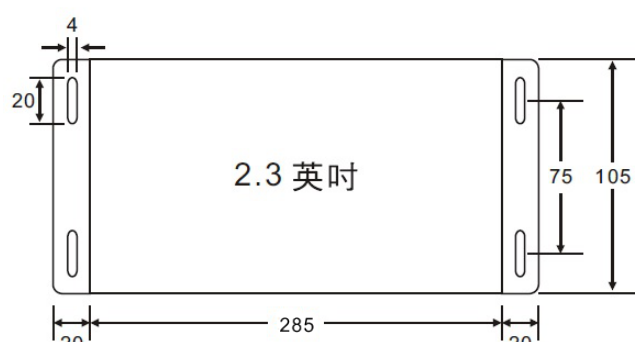
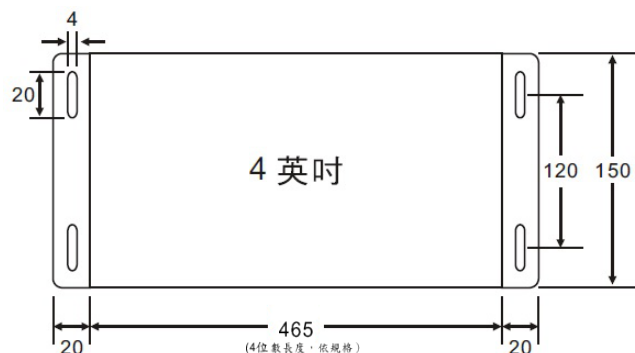


背牆



吊掛

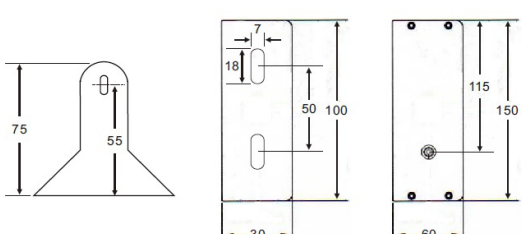
■盤面型腳架尺寸圖(mm)：



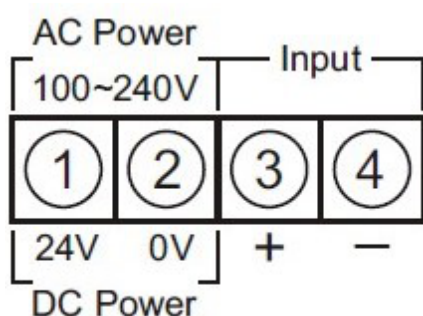
■腳架尺寸圖(mm)：

■接線圖(輸出規格種類繁多，會依需求略有不同)：

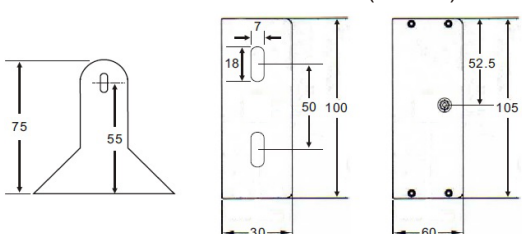
側視圖(4英吋)



基本接線



側視圖(2.3英吋)



*接線時請確認電源為AC或DC，以避免PC板燒毀