

特點

- 採用高亮度 LED，字體清晰可視距離遠。
- 採用 RS-232/485 傳輸模式接收顯示。
- 採用 Modbus RTU 傳輸格式。
- 可做"點對多點"(multi-drop)連線。
- 可自訂表頭位址(工廠設定值為050)。
- 驅動程式支援 NI Labview 軟體。
- 提供現場即時資訊。
- 五種傳輸速率可選擇。
- 小數點位置自動變換。
- 可連接複製型顯示器。
- 子母插座，配線容易。

應用

- 提高工作效率。
- 各類數據即時顯示。
- 提高生產量/良率。



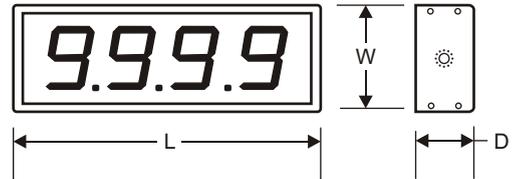
1. 選購型號 : MU- [] [] [] [] [] [] - 0 []

NO	安裝型式	NO	顯示位數	NO	字型大小	NO	亮度	NO	功能	NO	長度	NO	長度	NO	通訊輸出
B	單面顯示看板	1	1-digit	A	7劃, 2.3"(6 cm)	1	一般高亮度、單面型	A	純顯示	A	260mm(LED 2.3"專用)	I	1000mm(LED 7"&11")	00	無
M	組合式單面顯示看板	2	2-digit	B	7劃, 4"(10 cm)	2	一般高亮度、雙面型 (RPM ONLY)	B	4~20mA 輸入, 對應顯示(4-digit max)	B	310mm(LED 2.3"專用)	J	1200mm(LED 7"&11")	01	RS-485
		3	3-digit	C	7劃, 7"(18 cm)	3	強光, 單面型 (10公分LED專用)	D	Calendar(萬年曆)/時鐘	C	400mm(LED 4"專用)	K	1600mm(LED 7"&11")	02	RS-232
F	單面埋入式顯示看板 (僅有 2.3", 最多 8 位數)	4	4-digit	D	7劃, 11"(28 cm)					R	Replicator (複製型顯示器)	D	500mm(LED 2.3" & 4")		
		5	5-digit	E	600mm(LED 4"專用)	08	一個 relay 輸出 AL1								
		6	6-digit	F	700mm(LED 4"專用)	16	二個 relay 輸出 AL2								
		7	7-digit	S	RPM/Speed (轉速/線速)										
		8	8-digit	Z	Case only (顯示板外殼, 空白列)	H	900mm(LED 4" & 7" & 11")								

2. 主要規格

- 電源電壓 : AC90 ~ 260V, 50/60Hz
- 消耗電力 : < 9VA
- 傳輸格式 : RS-232 / RS-485 Modbus RTU
- 傳輸速率 : 2400 / 4800 / 9600 / 19200 / 38400 bps, 預設值為 9600, 由 Dip Switches 調整
- 通訊位址 : ID 1 ~ 254, 由 Dip Switches 調整
- 溫度/溼度 : 0 ~ 55 , 50 ~ 85%RH(不結霜)
- LED : 7 劃高亮度紅色 LED, 字高 2.3", 4", 7", 11"
- 外殼材質 : 鋁擠成形, 黑色電鍍處理, 面板為透明壓克力
- 防潮溼等級 : IP-50, 室內使用
- 安裝方式 : 多用途腳架, 可吊, 可立

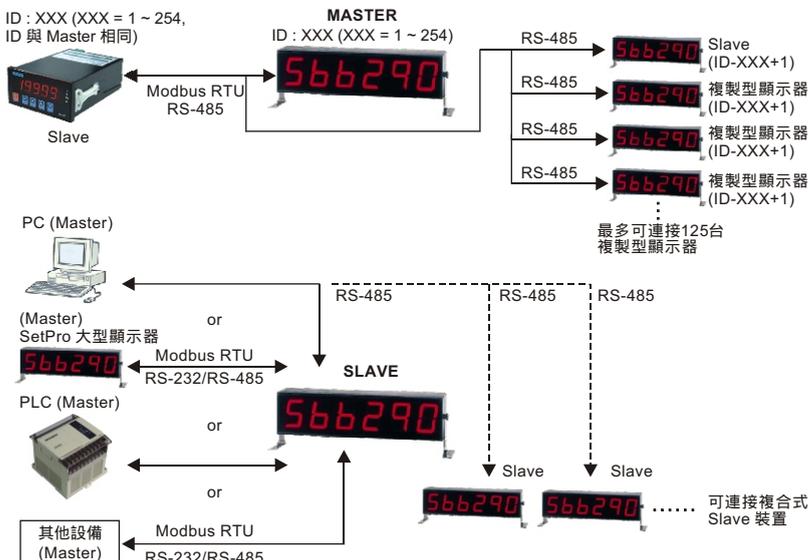
3. 尺寸/重量 (unit:mm / Kg)



外型尺寸	淨重	毛重
L260 x W100 x D55	1.2	3.5
L310 x W100 x D55	1.3	3.5
L500 x W100 x D55	1.5	3.5
L400 x W155 x D100	2.5	5.5
L500 x W155 x D100	2.9	5.5
L600 x W155 x D100	3.3	7.5
L700 x W155 x D100	3.7	7.5
L900 x W155 x D100	4.5	8.0
L1000 x W155 x D100	5.0	9.0
L1200 x W155 x D100	5.9	9.5
L1600 x W155 x D100	8.5	12.0

*以標上僅限用 2.3" 及 4" LED 尺寸

4. 架構圖



5. 適合使用場所

- 地磅業
- 磅秤業
- 印花染整業
- 電線電纜業
- 鋼鐵業
- 油脂業
- 停車場
- 醫療院所
- 食品機械廠
- 電路板製造業
- 實驗室
- 製紙業
- 塑膠業
- 無塵室
- 農業
- 糕點業
- 空調系統
- 皮革/紡織業
- 氣象站
- 菸草製造商
- 製藥廠