

■ 特點

- 顯示設定可以修改
- 縮短外型 96 W x 48 H x 100 D (mm)
- 自動量測 0.1HZ~10KHZ 輸入信號
- 可選配 4 組 Alarm Setting 輸出功能
- 可選配雙組 RS 485 或 雙組 4-20mA 輸出
- 可選配 RS-485 Modbus RTU 及 DC 4~20mA 輸出功能



■ 型號規格

MMU - **碼1** - **碼2** - **碼3** - **碼4** - **碼5**

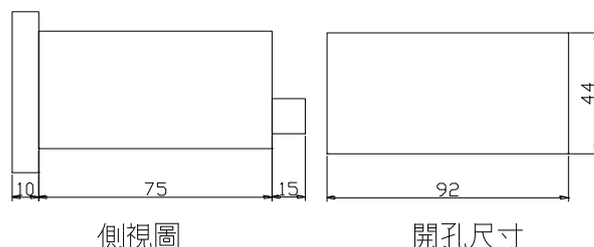
碼 1	輸入頻率	碼 2	警報功能	碼 3	輸出功能 1	碼 4	輸出功能 2	碼 5	電 源
1	近接開關(NPN)	1	2 Alarm	1	DC 0~10mA	3	同輸出信號 1	1	AC 110/220V
2	近接開關(PNP)	2	4Alarm	2	DC 0~20mA	6	RS-485	2	AC 220V
3	電壓脈衝			3	DC 4~20mA	8	RS-485 (Dual)	3	DC 22~72V
4	Relay Contact			4	DC 0~5V			6	AC/DC85~265V
5	Encoder Pulse			5	DC 1~5V				
				6	DC 0~10V				
Y	特殊	0	None	0	None	0	None		

■ 規範

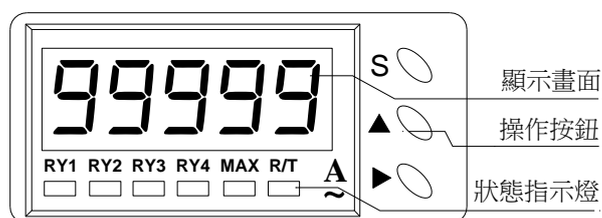
精 確 度：±0.15%FS+1 Count at 23°C ±3°C.
 顯 示：0.56"高亮度紅色 LED 顯示
 出 力 電 壓：標準 12V/30mA DC Maximum.(三線近接開電源)
 如需 24V 請告知。

輸 入 頻 率：0.01 ~ 10KHZ
 通 信 輸 出：隔離型 RS-485 Modbus RTU 模式
 傳 輸 速 度：2400,4800,9600,19200,38400,57600 自行選擇。
 通 信 地 址：1~255 位置
 輸 出 功 能：4~20mA 推動能力 500Ω at 20mA
 警 報 設 定：2 或 4 組設定警報接點,Hi or Lo 可自行選擇。
 隔 離 能 力：AC 2KV ; 50/60HZ
 隔 離：輸入 / 輸出 / 電源 / 外殼之間
 存 放 條 件：-40°C ~ +75°C 20~ 95% RH 不結露
 適 用 環 境：-10°C ~ +55°C 20~ 95% RH 不結露
 電 源 變 動 率：電源可承受 AC 85~265V 50/60 Hz 或 DC 100~300V
 CE 認 證：EN 61000-6-4, EN 61326-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
 外 殼 材 質：不助燃性之 ABS 射出成型-符合 UL 94 CLASS V-0.
 固 定 方 式：盤面固定式
 外 型 尺 寸：96W*48H*100Dmm (可搭修飾板 110W*110H mm)
 開 孔 尺 寸：92W*44Hmm

■ 尺寸 (mm)



■ 面板外觀功能



■ 接線圖

