

# MMF 可程式交流頻率錶

AC&M



## ■ 特點

- 適用最大頻率 400HZ
- 輕巧外型 96 W x 48 H x 100 D (mm)
- 外露式操作按鍵，密碼保護功能，避免人員誤觸
- 可選配 2 組 Alarm Setting 輸出功能
- 可選配 RS-485 Modbus RTU 及 DC 4~20mA 輸出功能



## ■ 型號規格

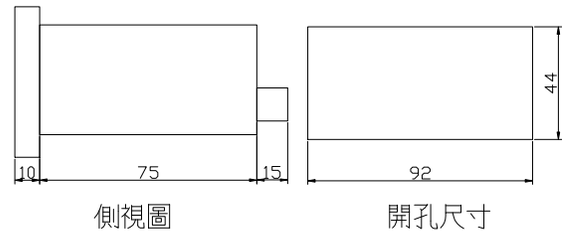
MMF - 碼1 - 碼2 - 碼3 - 碼4 - 碼5

碼1	輸入頻率	碼2	輸入範圍	碼3	輸出功能 1	碼4	輸出功能 2	碼5	電 源
1	50HZ	1	± 1HZ	1	2 Alarm	1	RS-485	1	AC 110/220V
2	60HZ	2	± 2HZ	2	DC 4~20mA	0	None	2	AC 220V
Y	特殊	3	± 3HZ	0	None	Y	特殊	3	DC 22~72V
		4	± 5HZ	Y	特殊			6	AC/DC85~265V
		5	± 10HZ					Y	特殊
		Y	特殊						

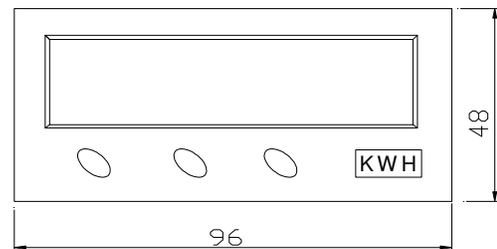
## ■ 規範

精 確 度：±0.02%FS+1C at 23°C ±3°C  
 顯 示：0.56"高亮度紅色 LED 顯示  
 五位顯示 0~65535  
 輸入範圍：AC 30~600V  
 輸入負擔：電壓 0.25VA；電流 0.2VA 在 50/60HZ  
 輸入頻率：0~400HZ  
 輸入過電壓：額定 AC 440V，過電壓 600V 連續  
 通信輸出：隔離型 RS-485 Modbus RTU 模式(選配功能)  
 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 330Ω at 20mA (選配功能)  
 警報設定：2 組常開接點輸出(選配功能)  
 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-O.  
 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)



## ■ 數位調整及尺寸



## ■ 接線圖

