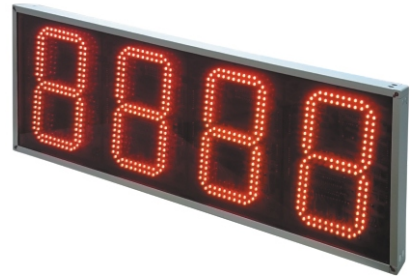


特點

- 擁有較大美觀數字，高 4"(10cm) RED LED
- 靜態或動態驅動功能
- 可任意設定小數點



1. 選購型號 : MT-D10- [] - [] [] [] [] []

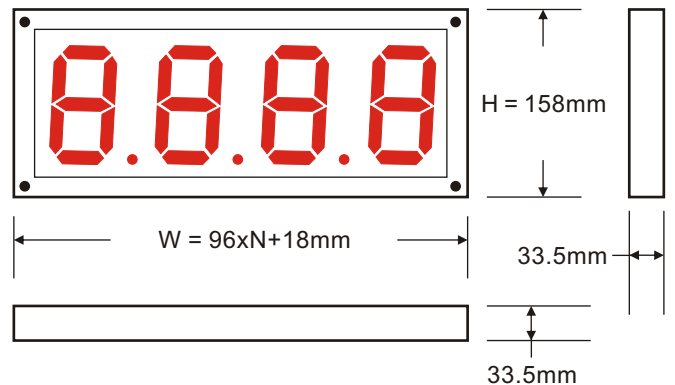
NO.	功能	NO.	功能	NO.	顯示位數	NO.	字體顏色	NO.	警報功能(SSR)	狀態選擇	NO.	選購
C	積算型計數器	V	0~10V	3	3-digit		紅色		None	N : NPN		None
T	計時器	A	4~20mA	4	4-digit	O	SPECIFIED	1	一組警報	P : PNP	F	貼字
RTC	數字鐘	BCD	BCD 碼輸入顯示器	5	5-digit			2	二組警報	D : 動態		
K	熱電耦顯示器	R5A	RS-485 (ASCII)	6	6-digit					S : 靜態		
PT	溫度顯示器	R5M	RS-485 (Modbus)	7	7-digit							
RPM	轉速、線速指示器			8	8-digit							

2. 主要規格

- 顯示字幕 : 4"(100mm) 7-Segment LED
- 顯示位數 : 2~8 位數
- 顯示位數 : 靜態 1~8 位數
(BCD輸入) 動態有小數點 2~5 位數
動態無小數點 2~6 位數
- 顯示字碼 : 數值 4-Bit 顯示 0~9 碼外,
(BCD輸入) 另10~15 碼可顯示 A, b, C, d, E, F 或
-, E, H, L, P, 空白
- 顯示方式 : 靜態 BCD 碼每位數 4-Bit 小數點 1-Bit;
動態 BCD 碼 4-Bit 小數點 1-Bit,
數位掃描每位數 1-Bit
- 輸入介面 : BCD 碼電晶體(NPN/PNP)或繼電器
(BCD輸入)
- 工作電源 : DC 24V, AC100~240V Adapter (Option)
- 傳輸介面 : RS-232 ; RS-485 (只有接收)
- 資料格式 : N (Priority), 8(Bit), 1(Stop-bit)
- 模組位置 : 可設定範圍 0~99.
00 為免位址模式, FF 為廣播模式.
- 傳輸速率 : 2400、4800、9600、19200 bps.
- 傳輸協定 : Modbus_Slave. ASCII / RTU.
Read_Function (03H). Write_Function (10H)
- 消耗功率 : 約 2W/位數
- 消耗功率 : 每位數約 1.5W
(BCD輸入)
- 保護等級 : IP-43
- 保護等級 : IP-54
(BCD輸入)
- 工作溫度 : 0 ~ 50°C 濕度 80% RH 以下
- 儲存溫度 : 0 ~ 60°C 濕度 70% RH 以下

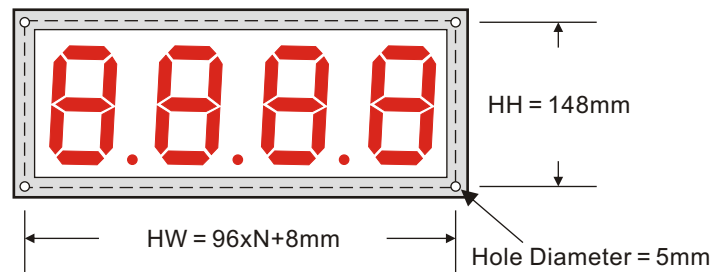
3. 外型尺寸 (unit:mm)

每字字寬(N) : 96mm(貼字N+1)



4. 固定尺寸 (unit:mm)

每字字寬(N) : 96mm(貼字N+1)



5. 標示單位參考

M/min、Yd/min、dB、M、Yd、ft、cm、mm、um
km、V、ACV、DCV、ACA、DCA、mA、VA、
KHz、KHz、Hz、ml、m²h、kg、mg、g、mbar、
Pa、mph、mbar、ph、RH%、°C、°F、kg/cm、
US/cm、Mw、Kw、Aq、ppm、pm、pps、pf/m、
m₂、sec、rpm、t、min、ms、l/min、l/n、g、l、
h、T/HR