

數位式微處理型 直流訊號產生器

型式：MX —

C

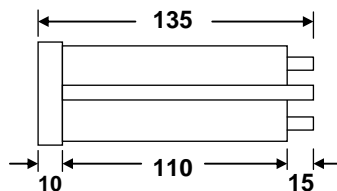
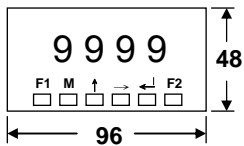


輸出信號		* 輔助電源	
2	DC 0 ~ 20mA	2	AC/DC 85 ~ 265V
3	DC 4 ~ 20mA		
Y	其 它	Y	其 它

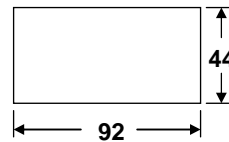
規 範

- 特 性 : 輸出信號旋鈕式，十圈可調，顯示範圍可自行調改，無切換誤差。
- 精 確 度 : $\pm 0.1\%FS + 1\text{Counts}$ at $23^\circ\text{C} \pm 3^\circ\text{C}$.
- 顯 示 範 圍 : 0.56"高亮度紅色LED 4 位數 = 0 ~ 9999 Counts.
- 反 應 速 度 : ≤ 1 秒.
- 適 用 頻 率 : 45Hz ~ 70Hz.
- 輸 出 能 力 : 0 ~ 120%電流輸出 : $> 500\Omega$ 在輸出20mA時 .
- 輸 出 保 護 : 輸出開路或短路無損害.可抗Surge, EMI, RFI.
- 耐 壓 能 力 : AC 2 KV / 1分鐘,輸入/電源/外殼之間. DIN IEC 688.
- 長 期 穩 定 性 : 年漂移度 $\leq 0.2\%$
- 溫 度 係 數 : $\leq 80\text{ppm}/^\circ\text{C}$ From 0 ~ 60°C ; $\leq 50\text{ppm}/25^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$.
- 適 用 環 境 : $-10^\circ\text{C} \sim +65^\circ\text{C}$ 20 ~ 95% RH 不結露.
- 存 放 條 件 : $-20^\circ\text{C} \sim +75^\circ\text{C}$ 20 ~ 95% RH不結露.
- 工 作 電 源 : 輔助寬電源 AC 85~265V 45~70Hz ; DC 85~300V .
- 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(mm)



開孔尺寸



接線圖

