

4 位數 數字式頻率電表

CSF-400

■ 特點

- 測量 頻率
- 精度: $\pm 0.05\%$
- 4 位 數字顯示: 9999
- 容易接線, 螺絲固定端子
- 外型尺寸歐規標準 1/8 DIN (96x48mm)
- 穩定性高 & 可靠度佳



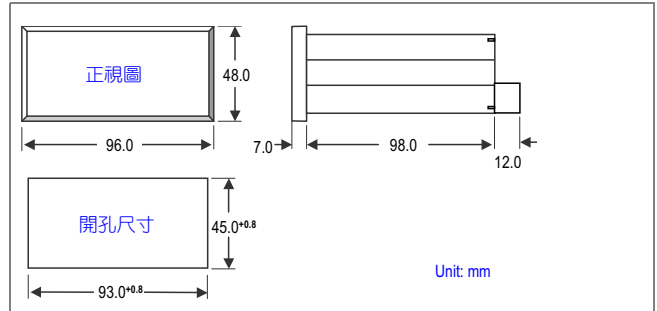
■ 量測參數

量測參數		分辨率	輸入阻抗
頻率	99.99 Hz	0.01 Hz	$\geq 1M\ \text{ohm}$
	999.9 Hz	0.1 Hz	$\geq 1M\ \text{ohm}$
	9999 Hz	1 Hz	$\geq 1M\ \text{ohm}$

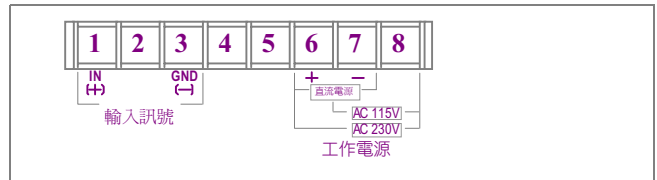
■ 技術規格

量測精度:	$\pm 0.05\%$ F.S. ± 1 digit
滿刻度點校正:	不可校調
零點校正:	不可校調
取樣時間:	About 1 cycles/sec.
反向顯示:	"0" indication
過載輸入能力:	Voltage: 1.2 x rated continuous 1.5 x rated for 10 seconds
小數點:	請指定
操作溫度:	0~60 °C
操作相對溼度:	20~95 %R.H., 不結露
溫度係數:	≤ 100 PPM/°C (0~50°C) ≤ 50 PPM/°C (23±3°C)
庫存溫度:	-10~70°C
工作電源:	AC: 115/230V $\pm 10\%$, 50/60 Hz Option: DC 12V, 24V, 48V $\pm 10\%$ (隔離)
消耗功率:	DC: 3W, AC: 4.5 VA
導電強度:	AC 2.0 KV for 1 min. (介於電源 / 輸入) AC 3.0 KV for 1 min. (介於電源 / 機殼)
重量:	大約350g

■ 規格尺寸



■ 接線圖



■ 訂貨選型資料

CSF-400- 輸入規格 — 輸入振幅 — 工作電源

CODE	輸入規格	CODE	輸入範圍	CODE	工作電源
A	0~99.99 Hz	1	AC 2~200 V	A	AC 115/230
B	0~999.9 Hz	2	AC 30~600 V	D12	DC 12 V
C	0~9999 Hz	3	AC 5 V	D24	DC 24 V
O	特殊規格	4	AC 12 V	D48	DC 48 V
		5	AC 24 V	O	特殊規格
		O	特殊規格		