

SY-AN144 / SY-AN166



專用於定量,定位,定尺寸...等機械
盤面式設計,操作簡單,維修方便

數位化設計,多功能內藏,達到高精準度要求

比例分割可設定 0.0001 ~ 9.9999
接點、電晶體、90 度相位差輸入

主要規格：

計數顯示：	高亮度紅色 LED 0.36" (9.14 m/m) 顯示
設定顯示：	高亮度綠色 LED 0.36" (9.14 m/m) 顯示
設定方式：	數位式按鍵設定
使用電源：	AC110V 或 220V
感應器電源：	DC 12V±10% (< 100mA)
輸出方式：	接點 1ab (AC250V, 1A), 電晶體輸出
計數速度：	接點 20CPS,電晶體 5K CPS,90 度相位差 5KCPS
小數點顯示：	0 ~ 0.000
記憶方式：	EEPROM 記憶
溫度範圍：	使用場所周溫 -10°C ~ +50°C
濕度範圍：	使用場所周圍相對濕度 85% RH 以下
安裝方式：	盤面開孔埋入,護弓固定

尺寸圖：

