CT333 壓力傳送器 -1~200 BAR / KG



牙口接續

特性

- * 壓力傳送器 CT333 使用最新精密陶瓷 技術測量,產生標準電壓,電流訊號
- * 具溫度補償功能
- * 無機械損耗問題,壽命長
- * 零點和全幅的調整
- * 抗突波,抗變頻干擾
- * 高過載能力,穩定性高
- * 耐腐蝕本體,可使用於戶外及酸鹼環境
- ☀ 現場 LED 顯示

應用範圍

- * 冷卻和 HVAC 系統應用
- * 變頻恆壓應用
- * 工程業壓力測量應用
- * 工業自動機械應用

技術資料

壓力範圍 相對壓力 -1~200 kg/bar 絕對壓力 0~1 kg/bar 過載壓力 2倍量測壓力 爆裂壓力 3倍 精確度 ±0.25 % F.S 工作溫度 -30~95°C 工作電壓 12~32VDC 輸出信號 0~5 VDC 3 wire 0~10 VDC 3 wire 4~20 mA 2 wire 感應器元件 精密陶瓷晶片

才口按順
1/4" PT
1/2" PT
密封墊材質
FPM NBR
EPDM MVQ CR (option)
電氣接頭
DIN43650
直接出線 (option)
反應時間
≦5ms
保護
IP 65/ NEMA4X 防潮等級
IP 67 (option)
外殼材質
304 stainless steel
PVDF (option)
Display: Pu
接液材質
316 stainless steel
PTFE(option)
PP (option)
_

訂購編號

CT333					
	範圍	量測範圍:相對壓-1~200bar/kg 絕對壓 0~1kg/bar			
	(0~X)bar	X:需要量測範圍			
		Code	輸出		
		O1 4-20mA			
		O2 0~5V			
		O3	1~5V		
		O4	0~10V		
			Code	精度規格	
			C	0.25%FS	
				Code	壓力連結
				P1	G1/4
				P3	1/4PT
				P4	M20*1.5
				Pz	Customer request
CT333	(0~200)bar	01	C	P3	

負載阻抗 ≥10K Ω