

壓力傳送器

型號: EPT1000

簡介

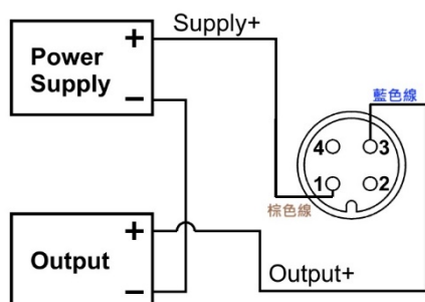
EPT1000 壓力傳送器採用高品質的矽壓阻感應器及不銹鋼 316L 隔離膜片結構，適用於各種不侵蝕不銹鋼之流體。

規格

壓力範圍	表壓 0~10bar *其他量程可批量製作
過壓保護	15 bar 以下
精度	±0.25%F.S 線性度(最佳直線)+遲滯+重複性
輸出信號	4...20mA 二線式
供應電源	DC12~30V
電氣連結	M12*1(4-pin) 附線 2M
接續口	外螺紋 1/4"PT
本體材質	接續部：不銹鋼 SS316 外殼：不銹鋼 SS304
內膜片材質	不銹鋼 SS316L
隔膜填充液	矽油
感知器墊圈	FKM
反應時間	≤1 ms
絕緣電阻	100MΩ@100Vdc
振動	20g RMS (20~2000Hz)
衝擊	100g(10ms)
補償溫度範圍	-10...+70°C
工作溫度	-20...+85°C
保護等級	IP66



接線圖



尺寸圖

單位：mm

