

主要規格

▼壓力接續部

投入式, 螺紋式
M20 x 1.5
G1/4"
G1/2"
R1/2"
1/2" NPT
材質: 不鏽鋼 304

▼電器接頭

防水固線套

▼壓力範圍

0~2...200 mH₂O

▼壓力種類

表壓 / 密封表壓

▼適用流體

與不鏽鋼 304 兼容的液體與氣體

▼使用溫度範圍

-40 to 85°C

▼電磁兼容

電磁放射: EN50081-1/2

電磁靈敏度: EN50082-2

其他規格

▼電源供應

10~30VDC

▼輸出訊號

RS485

▼過載壓力

1.5 倍額定壓力

▼破壞壓力

3 倍額定壓力

▼精度

±0.5% F.S.

▼穩定性

±0.2% F.S. /年

▼響應時間

10ms

▼絕緣

>100MΩ@50V

液位傳送器

型號: LPT-480RS 系列

簡介

具有高可靠性、高穩定性、數位輸出的特點，可用於水、油、輕度腐蝕性液體和氣體，可應用於恆壓供水，污水處理及冶金化工。



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

特色

- OEM 服務
- RS-485 數位輸出
- 擴散充矽油 / 陶瓷壓阻芯體
- 多種壓力量程

如何選型

LPT-480RS 液位傳送器									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
1	類型	1	投入式	2	螺紋式	-	-	-	-
4N	壓力接續部	M20	M20*1.5	G2	G1/4"	G4	G1/2"	R4	R1/2"
		4N	1/2" NPT	-	-	-	-	-	-
自訂	壓力範圍	0~2...200mH ₂ O							
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	出廠報告						
		/C	吊牌						

選型範例: LPT-480RS - 1 - 4N - (10~100 mH₂O) - /B