

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 | | | |
|-----------|----|----------------------------|---|----|---|
| Code | | 壓力接續部 | | | |
| M20 | | M20*1.5 | | | |
| G2 | | G1/4" | | | |
| G4 | | G1/2" | | | |
| R4 | | R1/2" | | | |
| 4N | | 1/2" NPT | | | |
| Code | | 壓力範圍 | | | |
| 自訂 | | 0~2...200mH ₂ O | | | |
| Code | | 壓力介面 | | | |
| 1 | | 投入式 | | | |
| 2 | | 螺紋式 | | | |
| Code | | 其他需求 | | | |
| /A | | 第三公證報告 | | | |
| /B | | 檢驗報告 | | | |
| /C | | 吊牌 | | | |
| LPT-480RS | 4N | 0~2 | 2 | /A | 選型範例: LPT-480RS-4N-(0~2 mH ₂ O)-1-/A |