

## 主要規格

## ▼類型

帶顯 / 不帶顯

## ▼量程範圍

0~4 MPa (陶瓷電容)

0~3.5 MPa (擴散硅)

## ▼接續部

Φ23 無螺紋

M20\*1.5

G1/2"

材質: 不鏽鋼 304 / 不鏽鋼 316

其他材質可訂製

## ▼電器接口

M20\*1.5 內螺紋(2 個接線口)

1/2" -1/4" NPT 內螺紋(2 個

接線口)

## 其他規格

## ▼外殼結構

電纜式 / 鎧裝式

## ▼量測元件

陶瓷電容 / 擴散硅

其他規格可訂製

## ▼數位輸出

RS485 Modbus / HART 通訊

協定

## 數位式 HART 智能型液位傳送器

### 型號: SLPTX 系列

#### 簡介

SLPTX 系列核心零件選用德國陶瓷電容壓力傳感器，採用特殊工藝，內部具有三重保護功能，徹底解決了結露問題，且測量膜片與介質大面積接觸，不易堵塞便於清洗，進一步發揮了陶瓷傳感器抗腐蝕性能好的特點和經濟優勢。



帶顯



不帶顯



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

- 提供 OEM 服務
- 接觸面積大，清洗容易
- 過載能力強，耐磨損
- 無過程填充液，安全衛生
- 抗腐蝕能力強，可靠性高

## 如何選型

SLPTX 系列 數位式 HART 智能型液位傳送器									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
D	類型	D	帶顯	N	不帶顯	-	-	-	-
自訂	量程範圍	0~4 MPa (陶瓷電容) 0~3.5 MPa (擴散硅)							
23	接續部	23	Φ23 無螺紋	M20	M20*1.5	G4	G1/2"	-	-
304	接續部材質	304	不鏽鋼 304	316	不鏽鋼 316				
M20	電器接口	M20	M20*1.5 內螺紋	4N	1/2" -1/4" NPT 內螺紋	-	-	-	-
A	外殼結構	A	電纜式	B	鎧裝式	-	-	-	-
T	量測元件	T	陶瓷電容	K	擴散硅	O	其他	-	-
H	數位輸出	485	RS485 Modbus	H	HART 通訊協定	-	-	-	-
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	檢驗報告						
		/C	吊牌						
		/D	電纜長度(m)						

選型範例: SLPTX - D - (0~100kPa) - 23 - 304 - M20 - A - T - H - (10m)