

主要規格

▼面徑
4" (100mm)

▼壓力接續部
材質: 不鏽鋼 304
1/2" PT
1/2" NPT
其他牙規需訂製

▼壓力範圍
0...1 to 1000 bar

▼適用流體
與不鏽鋼 304 兼容的液體及氣體

▼環境溫度
-10°C to +60°C

▼流體溫度
+60°C

▼環境濕度
85% R.H.

▼大氣壓力
860...1060 mbar

▼溫度影響
以 22°C 為標準, 0~50°C 區間內
最大誤差±0.5% F.S

▼CE 認證
EN61326-1:2013

其他規格

▼外框
不鏽鋼

▼背殼
不鏽鋼 304

▼螢幕顯示
6 位數 LCD

▼螢幕尺寸
65 x 37mm

▼數值更新頻率
5 次/秒

▼壓力單位
kg/cm², bar, MPa, Pa, mmH₂O,
kPa, psi, mH₂O

▼解析度
0.0001

▼感測元件
精密矽晶體

▼精度
±0.5%F.S. / ±0.2%F.S.

▼工作壓力
過壓使用: 1.5 倍全刻劃
爆破壓力: 2 倍全刻劃

▼溫度補償
0°C to 50°C

▼供電
3 號電池 (AA) x2 或
3.6V 鋰電池

▼電池壽命
1 年 (視實際使用頻率)

▼重量
480g

數位壓力錶

型號: DPG-KS4.0



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
- 外殼及接續部採用不鏽鋼 304 材質
- 六位數 LCD 顯示, 解析度高
- 精度最高 0.2%
- 多種壓力單位選擇

如何選型

DPG-KS4.0 數位壓力錶									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
4N	壓力接續部	4P	1/2" PT	4N	1/2" NPT	0	其他請指定	-	-
自訂	壓力範圍	0...1 to 1000bar							
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	出廠報告						
		/C	吊牌						
		/D	轉接其他螺紋						

選型範例: DPG-KS4.0 - 4N - (0~6bar) - /B