

主要規格	其他規格
▼面徑 4"	▼外殼 鋁合金
▼壓力接續部 材質: 不鏽鋼 螺紋規格: 1/4" PT 公牙 其他規格請指定	▼螢幕顯示 5 位數顯示附背光
▼壓力種類 表壓 / 絕壓	▼壓力單位 標準: MPa, kgf/cm ² , kPa, psi 選項: bar, mH ₂ O, mmHg
▼壓力範圍 -0.1~100MPa 請參考壓力範圍表	▼電源供應 3.7V 可充電鋰電池 / 110V or 220V 轉 USB(5V/2A 需求)的外部電源
▼適用介質 與接續部兼容的無腐蝕的液體 或氣體 (搭配抗腐蝕轉接頭, 可耐強酸鹼)	▼精度 ±0.05% F.S.
▼環境溫度 -20~80°C	▼過壓 1.5*F.S.
▼工作溫度 -10~60°C	▼其他需求 (選項) 第三方公證報告 出廠報告 吊牌
▼配件 (選項) 抗腐蝕轉接頭	

高精度數位壓力錶

型號: DPG-GH0.05

簡介

DPG-GH0.05 數位壓力錶壓力範圍廣, 精度可達到 ±0.05%, 使用低功耗處理器, 可連續長時間使用, 搭配抗腐蝕轉接頭, 可耐強酸鹼。



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)

壓力範圍表

Code	壓力範圍
P1	-100~0 kPa
P2	0~160 kPa
P3	0~250 kPa
P4	0~400 kPa
P5	0~600 kPa
P6	0~1 MPa
P7	0~1.6 MPa
P8	0~100 MPa
O	其他壓力範圍可依需求訂製

特色

- 提供 OEM 服務
- 5 位數螢幕顯示附背光
- 可切換單位最多 7 個
- 精度可達 ±0.05%
- 為防止現場人員隨意拆機, 設有梅花內螺絲方可拆背殼, 以降低使用者隨意拆卸的風險

如何選型

DPG-GH0.05 高精度數位壓力錶									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
04	面徑	04	4"	-	-	-	-	-	-
2P	螺紋規格	2P	1/4" PT	O	其他請指定	-	-	-	-
自訂	壓力範圍	請參考壓力範圍表並選擇相應代碼							
/B	其他需求	/A	第三方公證報告	/B	出廠報告	/C	吊牌	/D	抗腐蝕轉接頭

選型範例: DPG-GH0.05 - 04 - 2P - P4 - /B