

主要規格

▼錶徑
4.5" (120mm)
▼安裝型式
直立式
▼壓力接續部
材質: 不鏽鋼 316
M20x1.5
其他螺紋規格可訂製
▼壓力範圍
表壓▼
0...10kPa to 600bar
負壓▼
-760 to 0mmHg
▼適用介質
與不鏽鋼 316 兼容的液體或氣體
▼環境溫度
0 to 50°C
▼環境溼度
<95%RH
▼大氣壓力
86-106kPa

其他規格

▼螢幕顯示
5 位 LCD 顯示帶藍色背光
顯示範圍▼
-99999~99999
數值解析度▼
0.0001
▼數值更新頻率
4 次/秒
▼電源供應
三號電池 x3
▼壓力單位
MPa, bar, kg/cm ² , mmH ₂ O,
mmHg, psi
▼精度
±0.1% F.S. (標準)
±0.05% F.S. (選項)
▼重量
800g
▼其他需求 (選項)
第三方公證報告
出廠報告
吊牌
訂製面板 (品牌、顏色等)
轉接螺紋: 其他轉接牙口
RS485 輸出

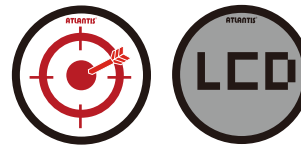
高精度數位壓力錶

型號: DPG-0.05B4.5 (5CD)

簡介

DPG-0.05B4.5 (5CD)高精度數位壓力錶採用進口精密壓力傳感器及內部精度溫度補償傳感器，精度可達 0.05%F.S.，具絕佳穩定性。

DPG-0.05B4.5 (5CD)可作為標準校驗用數位壓力錶使用，也可應用於化工、液壓、石油等工業環境的壓力現場顯示。



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

- 精度 0.05%F.S.
- 功能齊全，操作設定容易
- 5 位數 LCD 顯示，可開啟藍色背光，適合暗處讀值
- 一鍵歸零設計
- 小數點位數可自行調整
- 多種壓力單位切換
- 附當前剩餘電量指示
- RS485 數位輸出 (選項)

如何選型

DPG-0.05B4.5 (5CD) 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
2N	接續部	2N	1/4" NPT	0	其他請指定	-	-	-	-
自訂	壓力範圍	正壓：0...10kPa to 600bar 負壓：-760 to 0mmHg							
01	精度	01	±0.1%F.S.	005	±0.05%F.S.	-	-	-	-
/B	其他需求	/A	第三方公證報告	/B	出廠報告	/C	吊牌	/D	訂製面板 (品牌、顏色等)
		/E	轉接螺紋：其他轉接牙口	/F	RS485 輸出				

選型範例: DPG-0.05B45(5CD) - 2N - (0-500bar) - 01 - /B