



通用壓力變送器

PXG系列壓力傳送器



適用：流程自動化/控制、幫浦監控、暖通空調、水和廢水、農業、石油和天然氣、管道監控、醫療/製藥、食品加工

- IP65防水、防護等級。
- 輕巧的設計。
- 易於設置與操作。
- 316L不銹鋼隔膜結構，分隔壓力感測器的測量介質。
- 種類齊全的型號和接口。
- 抗衝擊和振動。
- 抗干擾能力強，穩定性更高。



I-07

主要規格

壓力範圍	0-35, 0-150, 0-350, 0-850 PSI
壓力參考	依壓力範圍採用壓力表或密封壓力表，取決於壓力範圍；另有絕對式壓力表
壓力精準度	0.5% FS
遲滯	0.1% FS
重複性	0.1% FS
溫度漂移	±1.5% FS (-20~85°C)
回應時間	≤1ms (高達90% FS)
超壓	200% FS
連接埠連接	¼"外螺紋NPT
環境溫度	-20~85 °C / -4~185°F
介質溫度	-30~105 °C / -22~221°F
儲存溫度	-40~125 °C / -40~257°F
電源需求	12~30V
輸出	4-20 mA
電氣連接	4-Pin DIN 43650 C型 / M12
外殼	316L不銹鋼機身，選購IP65連接器
重量	150~180g
認證	符合CE標準

訂購資訊

型號	
PXG-35-0-D	壓力變送器表，0-35PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，DIN 43650連接
PXG-35-0-M	壓力變送器表，0-35 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，M12連接
PXG-150-0-D	壓力變送器表，0-150 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，DIN 43650連接
PXG-150-0-M	壓力變送器表，0-150 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，M12連接
PXG-350-0-D	壓力變送器表，0-350 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，DIN 43650連接
PXG-350-0-M	壓力變送器表，0-350 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，M12連接
PXS-850-0-D	壓力變送器密封表，0-850 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，DIN 43650連接
PXS-850-0-M	壓力變送器密封表，0-850 PSI，¼"NPT，4-20 mA輸出，M12連接

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。

<http://www.rixen.com.tw>

本型錄內所有資料為立紳有限公司所有，未經許可不得轉載、使用。