



吸盤力道盡在掌握之中

PQ Cube 壓力感測器設立新標準

- 堅固的測量元件可抵抗灰塵、污垢和濕氣
- 易於讀取的 1" TFT 螢幕
- 智慧安裝設計 只需使用更少的轉接頭
- 專為在嚴苛環境中使用而設計



IP65



ifm – close to you!

測量範圍 [bar]	輸出	產品型號
		G 1/8
-1...10	2 個開關輸出 DC PNP/NPN	PQS812
-1...1	2 個開關輸出 DC PNP/NPN	PQS816
-1...0	2 個開關輸出 DC PNP/NPN	PQS819
-1...10	1 個開關輸出 + 1 個類比輸出 4...20 mA/0...10 V/1...5 V	PQC812
-1...1	1 個開關輸出 + 1 個類比輸出 4...20 mA/0...10 V/1...5 V	PQC816
-1...0	1 個開關輸出 + 1 個類比輸出 4...20 mA/0...10 V/1...5 V	PQC819

全方位堅固耐用

PQ Cube 的堅固度使其成為真空吸盤和所有其他氣動應用的理想選擇。無論是 IP65 外殼、黃銅插座，還是久經考驗的精確、防塵和防污測量元件，一切都專為在苛刻的工業環境中耐久使用而設計。

TFT 螢幕：方便的資料視覺化

同時，我們在舒適度上也沒有妥協：在 1" TFT 螢幕上，您可以清楚地讀取所有相關資料和資訊。九種語言的安裝精靈可協助您設定。

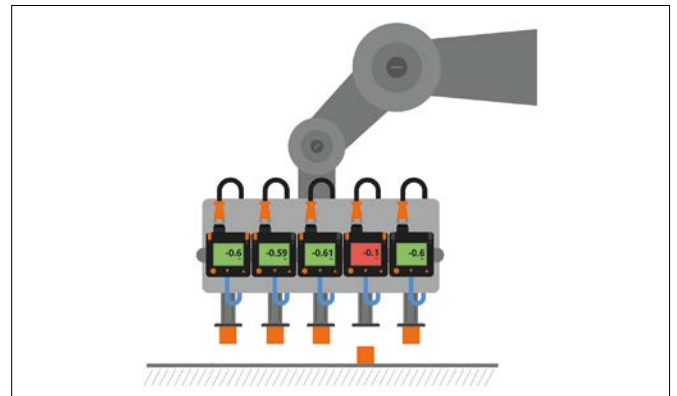
避免轉接頭氾濫

由於採用智慧安裝理念，您可以在許多情況下安裝 PQ Cube，而無需額外的轉接頭。在我們的線上商店中了解更多。

一般技術資料

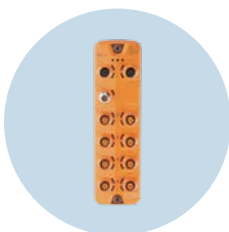
環境溫度/介質溫度	[°C]	0...60
開關點精準度	[%]	< ± 0.5
線性錯誤		< ± 0.5 % (LS) / < ± 0.25 % (BFSL)
通訊介面		IO-Link 1.1 COM 3
連接器		M8
防護等級		IP65

LS = 限值設定
BFSL = 最佳適配直線

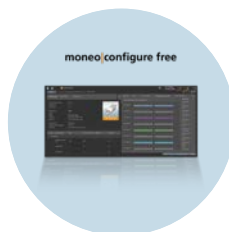


透過紅/綠顏色的變化，可以快速、清晰地識別當前狀態。

最好的朋友



IO-Link 主站
適用於高達 8 個連接埠的現場。



moneo|configure free
IO-Link 架構下的參數設定的軟體



IO-Link 介面
用於在 PC 上設定 IO-Link 裝置參數



如需了解更多技術詳情，請瀏覽：
ifm.com/fs/PQS812