

技术资料

Deltabar PMD78B

液体的差压、液位和流量测量，以及气体的差压和流量测量

4...20mA HART, PROFINET + Ethernet-APL, PROFIBUS PA

数字式差压变送器，带金属膜片传感器



应用

- 最大压力: 40 bar (600 psi)
- 最高过程温度: 400 °C (752 °F) (隔膜密封)
- 最高耐压: 160 bar (2 400 psi)
- 测量精度: 测量量程的±0.075%

优势

新一代 Deltabar 压力变送器坚固耐用，功能先进：轻松实现现场或远程操作，支持按需维护，保证工艺过程智能安全。固件设计可以确保仪表的易操作性。操作向导直观清晰，帮助用户完成仪表调试和设备验证全过程。采用 Bluetooth 蓝牙接口通信协议，安全实现远程仪表操作。大屏背光显示，清晰显示测量值。采用 Heartbeat Technology 心跳技术应用软件包，配备心跳自校验和心跳自监测功能，能够及时检测出动态冲击压力或电源波动等异常工况。毛细管可以降低冲击压力。

