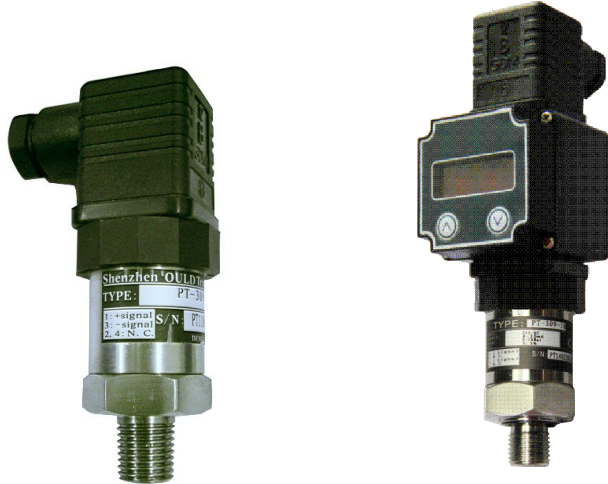


PT-309 压力变送器

产品概述:

PT-309 压力变送器采用进口传感器芯体, 不锈钢隔离式小型结构, 外形小巧, 安装方便。具有较宽的量程范围和多种输出信号, 本产品在较宽温度范围内具有良好的稳定性, 广泛应用于制冷、空调设备及空气压缩机等领域。有 CE 认证, 可直接替代多种同类进口产品, 如阿特拉斯 (Atlas), MSI, HUBA。并可根据用户需求定制产品外形及过程连接方式。有多种不同规格可供选择, 可按要求进行 OEM 贴牌制造。



主要特点:

多种压力量程和电气输出; 结构小巧, 赫斯曼插头连接更方便可靠; 超稳技术; 高频动态响应; 适应于高温环境; 长期稳定性好。

技术参数:

量程: 0~1Bar~100 BAR

综合精度: 0.5%

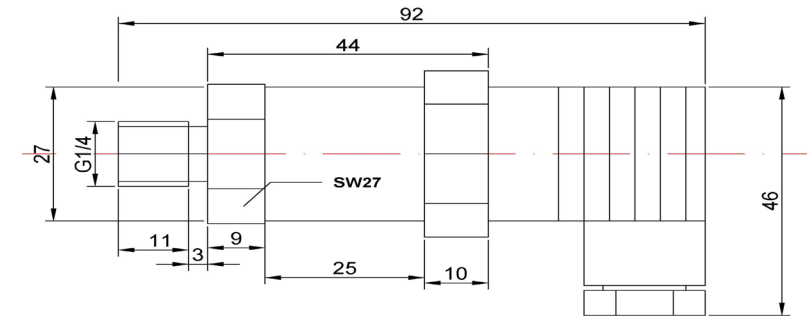
输出信号: 0.5~4.5VDC, 1~5 VDC, 0~10VDC, 4~20mA (2线/3线) 可选择

过载压力: 2倍

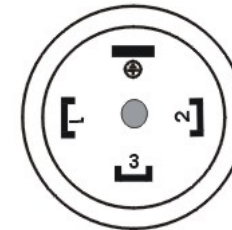
工作温度: -40°C~125°C

过程连接: G1/4, 1/4NPT, R1/4其他定制连接方式

外形尺寸 (可根据需要订制):



电气连接:



输出方式	4~20mA	0~10V	带报警 (4~20mA)
电源+	① 红色	① 红色	① 红色
电流输出/电源-	② 黑色	② 黑色	④ 黑色
电压输出		③ 白色	
高报			② 黄色
低报			③ 绿色