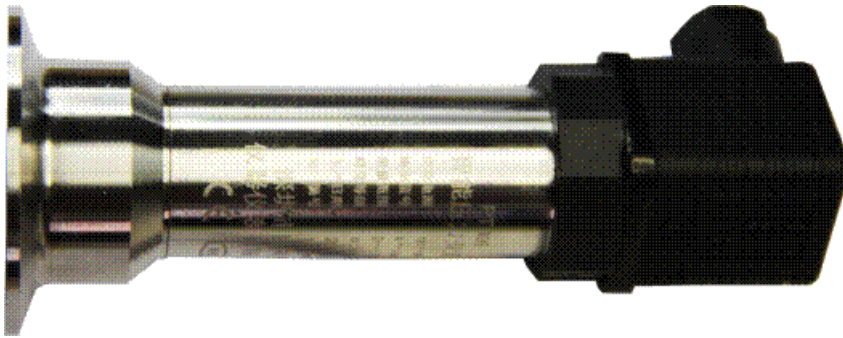


PT-609 半齐平压力变送器

产品概述:

PT-609 半齐平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。具有良好的稳定性，温度范围广，使用寿命超千万次，广泛应用于食品卫生领域。有 CE 认证，可直接替代多种同类进口产品。可按要求进行 OEM 贴牌制造。



主要特点:

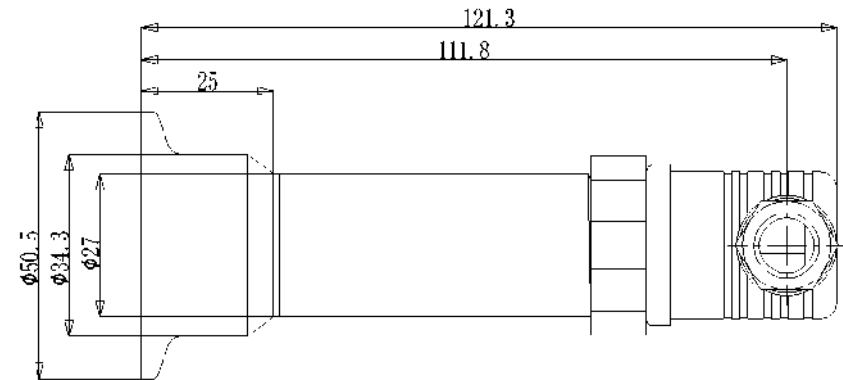
多种量程范围和电气输出；结构小巧，方便可靠；超稳技术；高频动态响应；适应于高温环境；长期稳定性好。

技术参数:

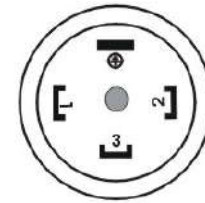
量程	0MPa~0.1MPa~2MPa
输出信号	4~20mA、0-10VDC
过载压力	200%FS、150%FS (20MPa 以上)
供电电压	24VDC (10-36VDC)
过程连接	G1/2、M20*1.5 等，可定制
综合精度	±0.1%FS
工作温度	-40℃~85℃

温度漂移	±0.02%FS/℃
防护等级	IP65
电气连接	M8工业接头

外形尺寸 (可根据需要订制):



电气连接:



输出方式	4~20mA	0~10V
电源+	① 红色	① 红色
电流输出/电源-	② 黑色	② 黑色
电压输出		③ 白色