

PT-712 压力变送器

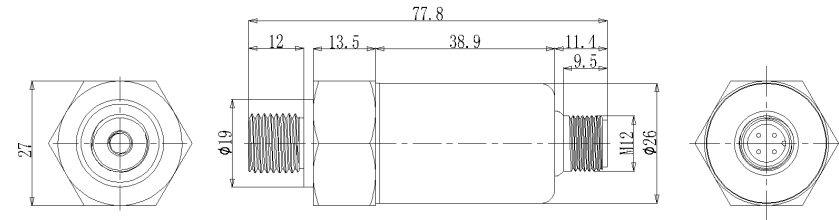
产品概述:

PT-712 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。本产品尤其适合大量程范围使用, 具有良好的稳定性, 温度范围广, 使用寿命超千万次, 广泛应用于注塑机及工程机械领域。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。



供电电压	24VDC (10~30VDC)
过程连接	G1/4, R1/4、可定制
综合精度	±0.25%FS、±0.5%FS
工作温度	-40℃~85℃
温度漂移	±0.03%FS/℃
防护等级	IP65
电气连接	M12工业插头

外形尺寸 (可根据需要订制):



PT712

主要特点:

多种大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。

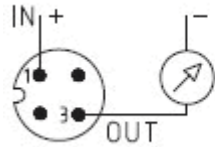
技术参数:

量程	0MPa~0.1MPa~60MPa
输出信号	4-20mA、0-10VDC
过载压力	200%FS、150%FS (20MPa 以上)

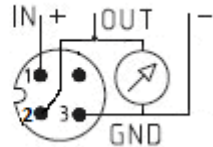
深圳市欧利德仪器仪表有限公司 产品说明书

电气连接:

4~20mA



0~10V



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