

PT-988压力传感器

产品概述:

PT-988 压力变送器采用进口传感器芯体, 不锈钢隔离式小型结构, 具有较宽的量程范围和多种输出信号。本产品在各宽温度范围内具有良好的稳定性, 广泛用于水利监测, 水下环境工作, 自来水管道路系统, 地下水管道路压力测量, 工业过程压力测量等。可直接替换多种同类进口产品, 并可根据客户需求定制及 OEM 贴牌制造。



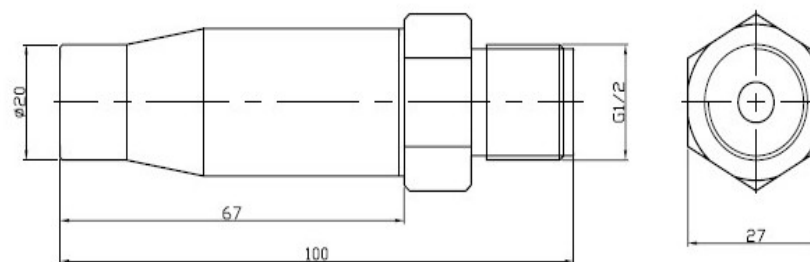
主要特点:

- 设计小巧, 激光焊接密封方式;
- 稳定的传感器芯体, 性价比高;
- IP68 的防水全不锈钢外壳;
- 防水、防腐电缆导出;
- 精度高, 量程范围广;
- 多种压力接口和信号输出可选。

技术参数:

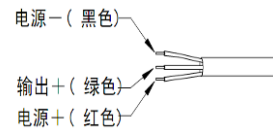
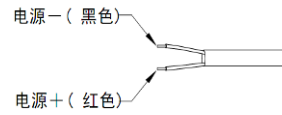
量程	±0.1MPa~60MPa
输出信号	0.5~2.5V、4.5VDC、4~20mA、RS485、I2C
过载压力	200%FS
供电电压	3~5VDC、24VDC (10~36VDC)
过程连接	M42*1.5 等, 可定制
综合精度	±0.1%FS、±0.25%FS、±0.5%FS
工作温度	-40℃~85℃
温度漂移	±0.03%FS/℃
防护等级	IP68

外形尺寸:



电气连接:

4 ~ 20 mA 输出型



	硬线 (4 芯)		软线 (3 芯)	
	电流输出	电压输出	电流输出	电压输出
红色	供电+	供电+	供电+	供电+
黑色	供电-/输出	供电-	供电-/输出	供电-
绿色	不接	输出	接地	输出
白色	接地	接地	无此线	无此线