

PT-306 压力变送器

产品概述:

PT-306 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:

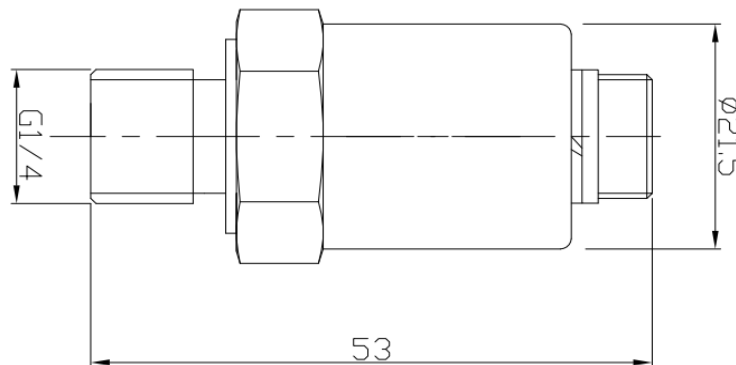
多种压力量程和电气输出; 结构小巧, 航空插头连接更方便可靠; 超稳技术; 高频动态响应; 适应于高温环境; 长期稳定性好。

技术参数:

量程	0MPa~0.1MPa~4MPa
----	------------------

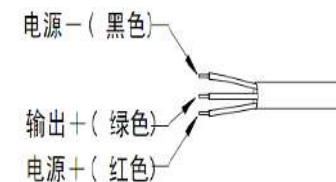
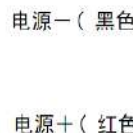
输出信号	0.5~4.5VDC, 4~20mA
过载压力	200%FS
供电电压	3~5VDC, 24VDC (10~36VDC)
过程连接	G1/4, R1/4 等, 可定制
综合精度	±0.5%FS、±1%FS
工作温度	-40℃~85℃
温度漂移	±0.03%FS/℃
防护等级	IP65
电气连接	航空插头

外形尺寸 (可根据需要订制):



电气连接:

4 ~ 20 m A 输出型



深圳市欧利德电子有限公司 产品说明书

	<u>4~20mA</u>	<u>0~5VDC, 0.5~4.5VDC</u>
<u>红色</u>	<u>供电+</u>	<u>供电+</u>
<u>黑色</u>	<u>输出</u>	<u>供电-</u>
<u>绿色或白色</u>	<u>N/A</u>	<u>输出</u>