

PTL506空调压力变送器



技术特点:

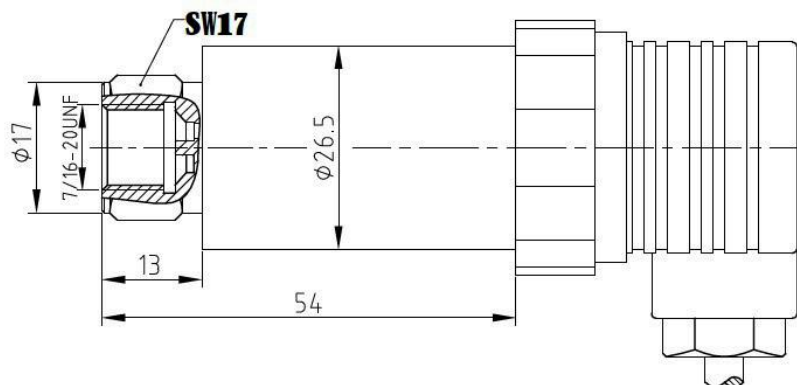
- ✓ 采用进口机芯，内带顶针
- ✓ 良好的防潮能力
- ✓ 良好的抗冲击能力
- ✓ 优异的介质兼容性

PTL506空调压力传感器采用进口机芯，内螺纹7/16-20UNF机械接口，内带顶针，适用于空调压力的测量与控制。

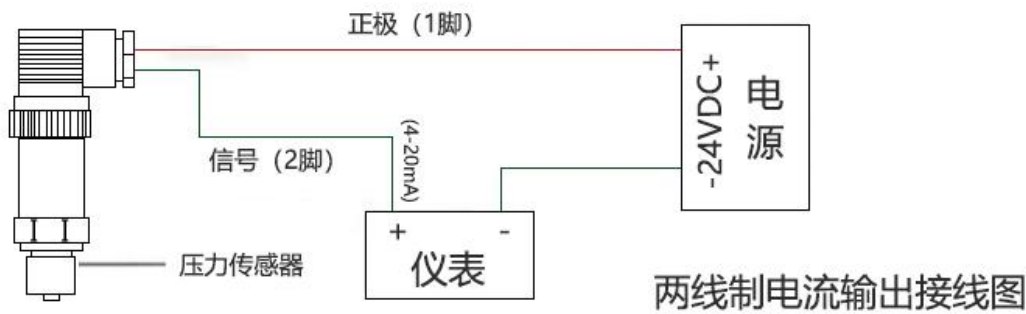
技术参数:

量 程	0~50MPa
综合精度	0.25%FS、0.5%FS、1.0%FS
输出信号	4~20mA(二线制)、0~5V、1~5V、0~10V(三线制)
供电电压	24DCV(9~36DCV)
介质温度	-20~85~105°C
环境温度	-20~85°C
负载电阻	电流输出型：最大800Ω；电压输出型：大于50KΩ
绝缘电阻	大于2000MΩ(100VDC)
密封等级	IP65
长期稳定性能	0.1%FS/年
振动影响	在机械振动频率20Hz~1000Hz内，输出变化小于0.1%FS
电气接口	赫斯曼接头(可选)
机械连接	内7/16-20UNF

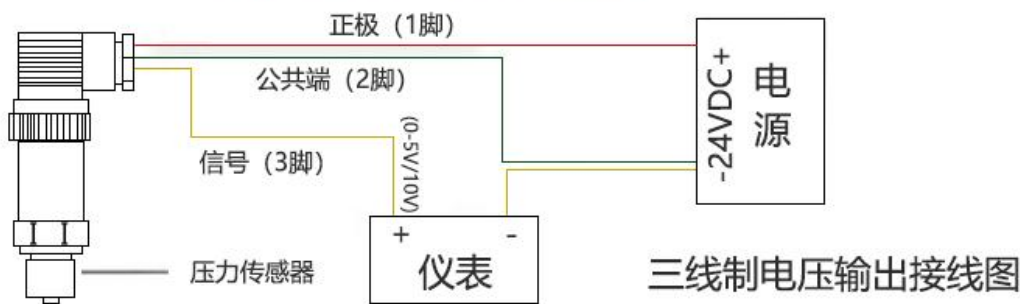
外形尺寸:



接线说明:



红线: 24VDC 绿线: 电流输出



红线: 24VDC 绿线: 电源- 黄线: 电压输出+

选型指南:

PTL506 - 10M - 6 - A1 - F15 - W1 - P2 - DIN3

量程:

X M(0-X MPa)

精度等级:

6 (0.25% FS) 8 (0.5% FS)

9 (1.0%FS)

输出信号:

A1(4~20mA) V1(0~5V)

V2(0~10V)

出线长度:

DIN3 (标准出线3米)

供电电压:

P2 (24V)

结构特点:

W1(赫斯曼) W2(航插)

W3(直出型)

螺纹接口:

F15 (内7/16-20UNF)

注: 具体请登录公司网站: www.shllsensor.com 查询或咨询技术工程师

上海隆旅电子科技有限公司

Shanghai long journey electronic technologyco., LTD.

TEL : 021-51602986

FAX : 021-51561331

地址: 上海市宝山区顾村镇沪太路5018号梓坤科技园910室

