

WP362L-3 单晶硅法兰式压力变送器-上润

产品名称	WP362L-3 单晶硅法兰式压力变送器-上润
公司名称	陕西希科仪表有限公司
价格	.00/件
规格参数	输出方式:4-20MA 电气接口:M20*15 压力:0-10MPA
公司地址	陕西省西安市高新区唐延南路十一号逸翠园i都会3幢11923室（注册地址）
联系电话	18191560332

产品详情

性能指标 精度指标 阻尼时间 温度漂移 -20 ~ +70 -46 至110 -40 至85 (液晶表头)
0-****相对湿度 变送器加电2秒内达到性能指标 如自诊断出传感器或微处理器故障，变送器则驱动输出一个高或低的报警信号以提醒用户。报警输出值取决于变送器的工厂组态方式 线性输出：3.8 < I < 20.8
C4：I=20.8mA 故障高 CN：I=3.8mA 故障低（零基量程，参考条件，硅油充液，316不锈钢隔离膜片）
0.1%FS(标准提供选项)，包括线性，迟滞性和重复性 影响可根据现场实际情况设置时间常数，推荐1S
0.1%FS/10，长期稳定性 振动影响 电源影响 安装位置影响 瞬变电压保护极限 通用指标
0.02%FS/5年 小于0.1%URL,振动测试条件：峰-峰值4mm(5-15Hz)
加速度2g (15-150Hz) 或1g (150-2000Hz) 电磁兼容符合国家标准：《IEC6100-4-2》静电放电抗扰度
试验 III级 B类 《IEC6100-4-4》电快速瞬变脉冲群抗干扰度试验 III级 B类
《IEC6100-4-5》浪涌（冲击）抗扰度试验 III级 B类 按IEC801-3测试 小于±0.005%量程/伏
与膜片平行方向的安装位置变化不会造成零漂影响，若安装位置与膜片面超过90°的变化，在0.4KPa范围内的零漂可通过调零校正，不影响量程。
NPT1/2内螺纹 M20×1.5内螺纹 NPT1/2内螺纹,NPT1/2外螺纹,M20×1.5外螺纹/内孔
3(标准),M20×1.5外螺纹/内孔 10(粘稠介质) 316L不锈钢、哈氏合金C、钽 304不锈钢、316L不锈钢
机械性能指标