

振动温度一体化传感器01 送货上门

产品名称	振动温度一体化传感器01 送货上门
公司名称	恒泰联测仪器仪表制造(苏州)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区黎里镇城司路158号(注册地址)
联系电话	15950961239

产品详情

?振动温度一体化传感器01是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送模块”结合的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵、电机等工厂设备振动测量的理想选择。技术指标及选型

1.量程：振动速度量程0-20mm/s有效值(RMS)；(可选)振动位移量程0-100 μ m峰峰值(EQ P-P)，(可选)(测量类型及量程可按用户要求定制)；2.分辨率：0.2%；3.温漂：0.1%/；4.工作环境温度：-25 ~ +85；5.供电电源：+12 ~ +35V两线制环路供电；6.可承受冲击：20g；7.输出：变送输出4 ~ 20mA；在24V供电时环路负载为600；原始信号输出Vbuf为满量程时1Vp-p，输出阻抗100k；8.频响：10 ~ 1000Hz；9.外型尺寸：33 × 70mm(不含输出端子或电缆部分)；10：产品重量：约350g；底部M10X1.5螺钉固定。振动温度一体化传感器01

PPM系列高温型压力传感器/变送器

CSPPM钛合电子高温型压力传感器/变送器部分汇总集

PPM-S312A油井高温压力传感器/变送器

特点：外形尺寸小、精度高、性能稳定可靠、耐高低温、超长抗压力疲劳、寿命长

量程：0~10MPa、25MPa、40MPa、60MPa、100MPa、150MPa、200MPa

PPM-S314C油井高温压力传感器/变送器

PPM-T132A高精度压力变送器

特点：抗干扰能力强、准确度高、性能稳定可靠

量程：0~25Pa、.1kPa、.1MPa、1MPa、1.5MPa、2MPa、3MPa、5MPa、6MPa、7MPa、10MPa、15MPa、20MPa、30MPa、40MPa、50MPa、60MPa

PPM-T330A高温压力传感器/变送器

特点：抗射频干扰、防雷设计

量程：0~10MPa、2MPa、5MPa、15MPa、25MPa、40MPa、60MPa、100MPa、150MPa、200MPa

PPM-T322C高温压力传感器/变送器

特点：长期稳定性好

量程：0~2MPa、3MPa、5MPa、15MPa、25MPa、40MPa、60MPa、100MPa、150MPa、200MPa

PPM-T330A溅射薄膜高温压力传感器/变送器

特点：5倍以上压力过载、准确度高、使用温度范围广、高灵敏度压力芯体

量程：0~0.6MPa、.300MPa之间任意可选

溅射薄膜压力变送器、高温压力变送器、高温压力传感器、溅射薄膜高温压力变送器、溅射压力传感器、高精度压力变送器、低温压力变送器、超低温压力变送器、液氮压力变送器、液氧压力变送器、液态二氧化碳压力变送器、液态CO₂压力变送器

: tzh