

厂家供应风机用振动测量传感器RK-806F-恒泰联测仪器仪表公司

产品名称	厂家供应风机用振动测量传感器RK-806F-恒泰联测仪器仪表公司
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

风机用振动测量传感器RK-806F将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起，构成高精度振动测量系统，实现了传统的“传感器+监测仪表模式的振动测量系统的功能，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它设备，是风机、电动机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。技术参数供电电源：24VDC±10%输入信号：取自内置振动速度传感器的信号灵敏度：20mv/mm/s±5%频率响应：10~1000 Hz或者5~1000 Hz(特殊说明)量程：0-20mm/s(真有效值) 0-200um(峰-峰值)测量误差：±1%满量程输出电流：4~20mA输出阻抗：500 温度范围：运行时：-25~+65 储存时：-40~85 相对湿度：至95%，不冷凝外形尺寸：33×75mm重量：约340g订货代号XJ-9200A (可选)-(V/D)-A -B -C 选型说明可选：防水接头：F-防水接头凯装出线：B-凯装管必选：选型说明量程范围：振动速度量 10V-0~10mm/s；20V*-0~20mm/s；30V-0~30mm/s；.....振动位移量 100D-0~100μm；100D-0~200μm；300D-0~300μm；.....安装方向A：1-水平；2-垂直；3*-通用安装螺纹B：1*-M10×1.5；2-M8×1.25；3-磁座；4-特殊定做电缆长度C：1-1m；2*-2m；3-3m；.....无特殊情况，厂家按项生产；如有特殊要求，请与我公司协商选型举例：XJ-9200A-20V-A3-B1-C2风机用振动测量传感器RK-806F

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