

防水型风机振动传感器HD-YD-112 当天发货

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 防水型风机振动传感器HD-YD-112 当天发货 |
| 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

防水型风机振动传感器HD-YD-112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 \pm 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 \pm 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： \pm 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 \times 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-0~100 μ m；100D-0~200 μ m；300D-0~300 μ m；.....安装方向A：1-水平；2-垂直；3*-通用安装螺纹B：1*-M10 \times 1.5；2-M8 \times 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防水型风机振动传感器HD-YD-112

工程机械压力变送器的特点

溅射薄膜类工程机械压力变送器，是一款专门为工程机械领域设计研发的一款具有针对性的产品，型号为PPM-T321系列，产品有3种尺寸可供选择，可替换进口使用，产品在出厂前都经过了数次的投厂应用，百分之百具备可靠性、安全性、稳定性、温度宽等应用要求。

产品特点：

非充油设计、严格焊接不泄露

低成本，适合大规模批量应用

-40 ~125 温区内能够定位精度

多种输出信号供选择

体积小，安装方便

EMC保护、EMI抗电磁干扰

产品应用：

工程机械、农业机械

液压站

风电液压和气压控制

工业过程检测与控制

泵阀

压缩机

技术参数:

测量介质：气、液、蒸

压力类型：密封参考、通气表

量程：| (MPa) 0 ~ 2.5 , 6 , 10 , 25 , 40 , 60 , 80 , 100

供电电源 8-32VDC

输出：4 ~ 20mA、0 ~ 10/5VDC、1 ~ 5VDC、0.5 ~ 4.5VDC、CAN总线

非线性 0.25%F.S

重复性 0.1%F.S

迟滞 0.1%F.S

综合精度 0.5%FS

长期稳定性 0.15%FS/年

工作介质温度 -40 ~ +125

工作环境温度 -40 ~ +105

零点温漂 0.005%F.S/

量程温漂 0.005%F.S/

冲击 50g,11ms GB/T2423.5-1995

外壳防护等级 IP67