

风机用振动测量传感器DF3502Xa

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 风机用振动测量传感器DF3502Xa |
| 公司名称 | 上海旋机自动化技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市青浦区崧泽大道6638弄15号15幢529室 |
| 联系电话 | 021-51078867 18930732303 |

产品详情

风机用振动测量传感器DF3502Xa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 ~ 100 μm；100D-0 ~ 200 μm；300D-0 ~ 300 μm；.....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DF3502Xa

多通道电流电压转换器变送器4-20mA转0-10v/20mA

应用：

- >>模拟信号数据隔离、采集和变换
- >>隔离4-20mA或0-20mA信号传输
- >>工业现场信号隔离及变换
- >>信号长线无失真传输

>>仪器仪表信号收发

>>电力监控、医疗设备隔离

>>变频器信号隔离采集

>>PLC/FA电机信号隔离控制

>>非电量信号变送主要特性:

>>精度等级：0.1级、0.2级、0.5级。产品出厂前已检验校正，用户可以直接使用

>>辅助电源：5V/12V/15V/24VDC（范围 $\pm 10\%$ ）

>>guojibiaozhun信号输入:0-5V/0-10V/1-5V,0-10mA/0-20mA/4-20mA等

>>输出标准信号：0-5V/0-10V/1-5V,0-10mA/0-20mA/4-20mA等，具有高负载能力

>>全量程范围内极高的线性度（非线性度 $<0.2\%$ ）

>>标准DIN35导轨式安装

>>具有较强的抗电磁干扰和高频信号干扰能力

图像小部件