

ZF9200T振动变送器

产品名称	ZF9200T振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:上仪振动仪表 型号:ZF9200T
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

ZF9200T振动变送器 一体化振动变送器将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起,实现了传统的“传感器+变送器”模式的振动测量系统的功能,实现了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,是汽机、风机、压缩机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。

安装位置：直或者水平安装于被测振动点上，变送器底部用M10螺钉固定。

技术参数：

1. 灵敏度: 20mv/mm/s \pm 5%、30mv/mm/s \pm 5%、50mv/mm/s \pm 5%
2. 频率响应：5 ~ 500 Hz (10 ~ 300 Hz)
3. 测量范围：1、0 ~ 10mm/s、0 ~ 20mm/s、0 ~ 50mm/s、0 ~ 100mm/s 2、0 ~ 100um、0 ~ 200um、0 ~ 500um、0 ~ 1000um
4. 输出电流：4 ~ 20mA
5. 输出阻抗：500
6. 工作电压：DC24V
7. 最大加速度：10g
8. 测量方向：垂直或水平
9. 使用环境：温度 -30 ~ 50 相对湿度 90%
10. 安装螺纹: M10 \times 1.5 (特殊要求3/8-24)

11.外形尺寸： 32 × 75mm

12.重量: 约280g

ZF9200T振动变送器；ZF9200T振动变送器