

智能摆渡监测保护仪TS-V-2B

产品名称	智能摆渡监测保护仪TS-V-2B
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	1100.00/支
规格参数	品牌:上振仪 型号:TS-V-2B 产地:江苏
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

TS-V-2B智能摆渡监测保护仪TS-V-2B 功能

1. 具有高度智能化，参数设置实现全面板操作 2. 适宜长期在线监测，安装调试方便简单，无需现场维护 3. 具有二级报警开关量输出 4. 具有4~20mA电流模拟量输出 5. 量程、报警、危险值任意设置 6. 具有TDM实时信号输出 7. 对采样信号自动最大值记忆和查询 8. 振幅和烈度任意切换 9. 具有双通道数据采集、控制、显示

能接受两个电涡流传感器的信号，连续测量并监视两个完全独立的径向振动，适用于所有形式的旋转及往复机械。配接电涡流传感器，可测量各种旋转机械转子的轴的径向振动。适合旋转机械装置TSI的系统设计使用，可广泛应用于电力、机械、化工、冶金等行业。为旋转机械的安全运行提供多种参数的测量及早期故障的预报。

二、技术参数

测量范围：由用户确定（峰-峰值）分辨率：0.1%（FS）显示精度： $\pm 2\%$ 输出信号：
电源1~5V，负载 1K Ω ；电流4~20mA，测量信号灵敏度：200mV/CM/S频率响应：10~1kHz（-3dB）显示方式：三位半LED数显报警停机：两级，设定范围为满量程的5%~100%，误差<2%，延时1s~3s可选，继电器触点容量28VDC \times 5A或115VAC \times 0.5A电源：220VAC $\pm 10\%$ 使用环境：
温度-10~50 湿度<90%