

VRS2011一体化振动变送器供货

产品名称	VRS2011一体化振动变送器供货
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

VRS2011一体化振动变送器是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送模块”结合的振动测量系统的功能，适合于构建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，是风机、水泵、电机等工厂设备振动测量的理想选择。技术指标及选型

- 1.量程：振动速度量程0-20mm/s有效值(RMS)；(可选)振动位移量程0-100 μ m峰峰值(EQ P-P)，(可选)(测量类型及量程可按用户要求定制)；
- 2.分辨率：0.2%；
- 3.温漂：0.1%/
- 4.工作环境温度：-25~+85；
- 5.供电电源：+12~+35V两线制环路供电；
- 6.可承受冲击：20g；
- 7.输出：变送输出4~20mA；在24V供电时环路负载为600；原始信号输出Vbuf为满量程时1Vp-p，输出阻抗100k；
- 8.频响：10~1000Hz；
- 9.外型尺寸：33 \times 70mm(不含输出端子或电缆部分)；
- 10.产品重量：约350g；底部M10 \times 1.5螺钉固定。

VRS2011一体化振动变送器