

NE5484E两线制一体化振动变送器

产品名称	NE5484E两线制一体化振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上saiczd振 型号:NE5484E 产地:苏州
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

NE5484E两线制一体化振动变送器

故障监测：监测旋转机械的绝对振动，如机壳振动，轴瓦振动，机架振动等；监测由于转子的不平衡，不对中，机件松动，滚动轴承损坏，齿轮损坏等引起的振动增大。**测量参数：**位移、速度。**机组类型：**中小机组的振动的监测，如汽机，风机，压缩机，电机，泵，齿轮箱等；特别适用于老机组的改

2. TD-9200A 一体化振动变送器

2.1 频率响应：5 ~ 1000 Hz

2.2 自振频率：10Hz

2.3 测量范围：0 ~ 20mm/s

2.4 输出电流：4 ~ 20mA

2.5 输出阻抗：500

2.6 工作电压：DC24V

2.7 最大加速度：10g

2.8 测量方向：垂直或水平

2.9 使用环境：温度 -30 ~ 50 相对湿度 90%

2.10 外形尺寸：70 × 115mm

2.11 安装方式：焊接或者螺纹

2.12 安装螺纹：M20 × 1.5

2.13 重量：约500g

NE5484E两线制一体化振动变送器是在YZ-6型一体化振动传感器的基础上加上带背光液晶显示屏，把振动速度有效值或振动位移峰峰值通过液晶屏显示出来，并且带有标准的4-20毫安电流输出，直接连接DC S、PLC或其它设备，真正实现了“传感器+监测仪表”式的振动监测功能，该产品便于现场观察，性能优良，相对于振动监测仪表价格也很实惠，是工厂设备**振动测量监控的理想选择。

2. 技术参数

2.1 频率响应：10 ~ 300 Hz

2.2 自振频率：10Hz

2.3 测量范围：0 ~ 100.0mm/s (或客户指定量程)

2.4 输出电流：4 ~ 20mA

2.5 输出阻抗：500

2.6 工作电压：DC24V

Z-3C/WZ-1D/WZ-6A/AI-TEK(AIRPAX)/EN2000A3/智能转速测量仪HY-ZS1/HY-ZS2A/HY-BT1/HY-ZS2/HY-ZS3/HY-CS1/OD9001/S2183/S2181/智能转速表VB-Z410/VB-Z440/VB-Z470/ VRS2000A7/ XHF-201/WB-8581智能测速仪DF9032热膨胀监视仪SW-2/TD-2型位移监视仪24765机壳膨胀传感器3500/3300/7200/P T2060/PT2010/RMS700/MMS3000/MMS6000/VB4000/TN8000/WIN2000/VM600/EN8000/EN9000/MV2000/M V3000/S8100/8500/9000/ZXP—JK6600/S32000/S36000/8000B系列旋