

BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器

产品名称	BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器

产品介绍：

BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器

BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器是一种固定安装的在线振动测量装置，主要用于对振动速度值的测量。其输出形式为4mA ~ 20mA标准电流，与振动值的大小成正比。可直接输入到PLC/DCS中，从而组成一个能对诸如离心泵、往复式压缩机、离心机、冷却塔、工业风机、电动机及燃气轮机等设备进行监测和保护的系统。本装置采用了传感器与仪器本体一体化的设计。BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器铸铝外壳和不锈钢构件能防水、防尘，符合工业现场安装和使用的要求。本装置与隔离式安全栅配套组成本安防爆系统，方可使用于现场存在IIC级以下的炸性气体混合体危险场合。BSZ808A-V05振动变送器 离心泵速度传感器适用场合能对诸如离心泵、往复式压缩机、离心机、冷却塔、工业风机、电动机及燃气轮机等设备进行监测和保护。

技术参数 量程选择 测量范围：

位移量：0 ~ 100um、0 ~ 200um、0 ~ 500um、0 ~ 1000um（可选）

速度量：0-100mm/s 0-20mm/S（可选）

灵敏度：20mv/mm/s、30mv/mm/s、50mv/mm/s（可选） 1、频率响应：5 ~ 500 Hz

2、自振频率：10Hz 3、输出电流：4 ~ 20mA 4、输出阻抗：500 Ω

5、工作电压：DC24V 6

6、连线方式：二线制(DC24V电源与4 ~ 20mA共用2根线) 或三线制(地、电源、输出)

7、最大加速度：10g 8、测量方向：垂直或水平 9、使用环境：温度 -40 ~ 85

相对湿度 90% 10、外形尺寸：33mm × 80mm (mm) 11、重量: 约450g 12

、安装螺纹：M10 × 1.5（可自定义）

轴振动变送器把(电涡流传感器+振动变送器)融为一体替代产品，又称“一体化轴振动变送器”。输出4-20mA电流信号直接与DCS、PLC链接，为旋转机械轴动态监测提供一种简便、安装方便、低成本的在线方式。对主机、辅机设备如汽轮机、压缩机、风机、泵群进行轴振动实时监测，能真正起到对这类设备进行保护。它测量准确、稳定可靠，抗干扰性能强。

联系方式：18260252801 0512-55278865