

BSZ808A一体化振动变送器

产品名称	BSZ808A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	
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一体化振动变送器 机壳测振探头

产品介绍：

BSZ808A一体化振动变送器 机壳测振探头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一体式振动变送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。

BSZ808A一体化振动变送器 机壳测振探头 技术参数： 量程：

振动幅度：*0 ~ 200um；0 ~ 500um；0 ~ 1000um

振动烈度：0 ~ 10.0mm/s；*0 ~ 20.0mm/s；0 ~ 50.0mm/s 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 5、工作电压：DC24V 6

、BSZ808A一体式振动变送器连线方式：二线制(DC24V电源与4 ~ 20mA共用2根线)

7、zui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：35 × 75 (mm) 11、重量：

约450g 12、安装螺纹：M10 × 1.5

联系方式：18260252801 0512-55278865