

HZD-B-S型水轮机风机振动变送器/测量风机减速机振动

产品名称	HZD-B-S型水轮机风机振动变送器/测量风机减速机振动
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:上saiczd振 量程:20mm/s 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

HZD-B-S型水轮机风机振动变送器

是在HN500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DCS、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，是工厂设备绝对振动测量监控的理想选择。

JNJ5504 DC24V一体化振动传感器

- 1 频率响应：5 ~ 1000 Hz
- 2 自振频率：4.5Hz或10Hz
- 3 测量范围：0 ~ 20mm/s（速度有效值）或0 ~ 200um（位移峰峰值）
- 4 信号输出：4 ~ 20mA（±0.05mA）
- 5 输出阻抗：500
- 6 工作电压：DC24V ± 10%
- 7 接线方式：二线制
- 8 测量方向：通用
- 9 使用环境：温度 -40 ~ 100 相对湿度 90%

10 外形尺寸： 35 × 70mm

11 安装螺纹：M10 × 1.5 × 10

12 重 量：约300g

HZD-B-S型水轮机风机振动变送器系列一体化低频振动速度传感器是将机械结构固有频率较高的地震式振动速度传感器经过一套低频扩展校正电路，能达到0.5Hz或更低。SA系列低频振动传感器既保持了振动速度传感器的一些特点：如抗振、耐冲击、高稳定度，又具有良好的低频输出特性，可直接输出振动位移信号，即振幅信号。