

HZW-6A-A2-B2-C2-D2振动变送器

产品名称	HZW-6A-A2-B2-C2-D2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

HZW-6A-A2-B2-C2-D2振动变送器

振动变送器外部是金属壳，柔性薄膜面板，内部使用贴片元件。在技术上则运用等精度测量的原理，并采用了单片机技术，精心设计而成，经过长期的运行试验考核，其性能稳定，可靠安全。

一体化数显振动变送器便于客户现场查看振动数字免去安装二次仪表推出一款产品，变送器具有振动显示与振动值对应4-20mA电流输出功能。该变送器完全能够实现替代传统工业使用传感器配仪表所有功能。应用于汽轮机、风机、压缩机、制氧机、电机、泵、齿轮箱等大型旋转机械的振动时时监测保护。

HZW-6A-A2-B2-C2-D2振动变送器振动变送器现场安装方便，可采用导轨或螺钉安装。变送器上带有显示，方便现场设置参数。

二、主要技术指标：

外接电源：+24VDC ± 10%

功耗：< 2W

输入：磁电或压电传感器

输入点数：1点

输出模式：4~20mA（负载 500 Ω）

注意：记录输出和输入电源不共地。

报警：

报警设定点 2点 (+警戒,+危险,)

继电器状态 常失电

继电器输出 2组常开继电器 (警戒, 危险)

触点容量 250VAC/5A或30VDC/5A

报警延时 1~9秒内可选

精度:

指示 < 1.5%

标准输出 < 1%

频率响应: 10~1kHz (1%) 磁电式传感器

0.2~1kHz (1%) 压电式传感器

工作环境:

工作温度 -20~70

存储温度 -30 ~ 85

相对湿度 20~95%无冷凝

显示和参数调整方式: 自带显示数码管, 参数调整可以在现场使用按键直接更改。

量程: 0~50mm/s或0~800um或0~5 g 可选

以上信息由企业自行提供, 信息内容的真实

联系方式: 18260252801 0512-55278865