

# HZW-8-A1-B1-C2-D2-E2振动变送器

产品名称	HZW-8-A1-B1-C2-D2-E2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-8-A1-B1-C2-D2-E2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。

轴振动变送器将传感器采样的振动位移峰峰值信号经变送器线性化、归一化处理后，直接输出振动量程对应4-20mA电流信号。

HZW-8-A1-B1-C2-D2-E2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）

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, 用户可在仪表选型时订制, 由厂方预先设定。

联系方式: 18260252801 0512-55278865