

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	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:HZW-8-A1-B1 产地:江苏
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

HZW-8-A1-B1-C2-D2-E2振动变送器

主要监测旋转机械转子的振动，监测由于转子的不平衡、不对中、机件松动等引起的振动增大。

郑州航科仪器仪表有限公司生产的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。

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。

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0~5g 可选，用户可在仪表选型时订制，由厂方预先设定。