

XZD-B振动变送器（双通道）

产品名称	XZD-B振动变送器（双通道）
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	1500.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:XZD-B 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

XZD-B振动变送器（双通道）

XZD-B振动变送器（双通道）配接XT-1振动速度传感器，用于测量旋转机械轴承的J对振动，并输出模拟电流信号，可与计算机、DCS、PLC系统、无纸记录仪等设备连接。

故障监测：监测旋转机械的J对振动，如机壳振动，轴瓦振动，机架振动等；监测由于转子的不平衡，不对中，机件松动，滚动轴承损坏，齿轮损坏等引起的振动增大。

测量参数：位移、速度。

机组类型：中小机组的振动的监测，如汽机，风机，压缩机，电机，泵，齿轮箱等；特别适用于老机组的改造。

安装要求：只需在机壳上打一螺孔，将传感器固定在双头螺钉上，无须对机器内部进行任何操作。

技术参数

量程范围：0~500 μ m或0~50mm/s内任意量程；

频响：10~500Hz；

电流输出：4~20mA或0~10mA，精度：满量程 $\pm 1\%$ ，Z大负载500 ；

缓冲输出：传感器原始信号输出；

使用电源：DC24V $\pm 10\%$ ，50Hz，功耗小于6W。

订货指南：XZD-B-A -B -C （无特别要求，打“*”项为出厂默认配置）