

供应JK9301B01一体化振动变送器

产品名称	供应JK9301B01一体化振动变送器
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:JK9301B01 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

JK9301B01一体化振动变送器 将磁电式速度传感器，精密测量电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送器”模式的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。

二、技术参数

外接电源：+24V DC；输入信号：取自内置Sz-6系列磁电式速度传感器的信号；灵敏度：20 mV/mm/S ± 5%；频响：10 ~ 300Hz；输入阻抗：>100K Ω ；量程范围：量程 0-25 mm/s；烈度：0 ~ 50.0mm/S（真有效值）；电流输出：4 ~ 20mA；负载：500 Ω ；工作温度：-20 $^{\circ}$ C ~ +65 $^{\circ}$ C；储存温度：-40 $^{\circ}$ C ~ +80 $^{\circ}$ C；相对湿度：至95%，不冷凝；外形尺寸：56 × 105（mm³）重量：约250g

产品简介JK9301B01一体化振动变送器 将磁电式速度传感器，精密测量电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送器”模式的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。