

ZHJ-2 8M/S2振动速度传感器

产品名称	ZHJ-2 8M/S2振动速度传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

ZHJ-2型速度传感器和振动监视器一起使用，可以进行连续长期监测。工作原理是基于一个机械能转换成电能的一次元件。它是由二个线圈被固定在传感器上，中间一块磁钢通过弹簧片连在壳体，磁钢在线圈内运动，因此产生感应电动势。该电压正比于机壳的速度，称之为速度传感器。ZHJ-2速度传感器具有体积小、密封性好，使用寿命长。由于采用双线圈结构，它能使有效信号迭加，干扰信号衰减，有效地提高了抗干扰能力，是原传感器升级改进型产品。技术指标频率范围：10~300Hz灵敏度：30.0 mv/mm/s ± 2mv加速度：8g测量范围：2mm (p-p) 使用环境：-25~100 -25~160 (ZHJ-2W表示高温型传感器) 测量方式：垂直、水平外形尺寸：35×65重量：0.25KG安装固定螺孔：M10×1.5 深度10mm