

VB-Z9600 低频振动传感器/振动监测保护仪/风电传感器

产品名称	VB-Z9600 低频振动传感器/振动监测保护仪/风电传感器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	2000.00/支
规格参数	品牌:上振仪 产地:苏州
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

振动分析维护仪/风力发电感应器

VB-Z9600 低频震动传感器关键用以大中型水轮发电机组、低频旋转组织、数控机床、地震灾害、地质学、公路桥梁动态性形变与精确测量。其输出功率低限可去 0.5HZ。它含有低频赔偿、运算放大器，感应器输出电压与震动幅度值（偏移）正相关。是一种数字功放感应器（需出示工作中开关电源）。

性能参数 频响：0.5HZ~100HZ 灵敏度：8MV/ M 输出电压：较大 ± 8V 较大
测量范围：± 1MM 线性度：5% 交叉式危害：5%（横着）电源：-24VDC 耗费
开关电源 15MA 操作温度：-20 ~
60 尺寸：75MM × 85MM 插口规格：M10 1重量：500G