

VB-Z320 轴振动信号变送器

产品名称	VB-Z320 轴振动信号变送器
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

VB-Z320 轴振动信号变送器与电涡流传感器配套使用，可广泛使用于电力、冶金、石化和造纸行业的大型旋转机械轴振动（转子相对轴承盖的振动）的测量和保护控制。

故障监测 监测旋转机械转子的径向振动,可测量轴振动,摆度,偏心等,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。

测量参量 径向振动（位移）的峰峰值。

机组类型 各种滑动轴承的旋转机械。如汽轮机、压缩机、电机、风机、泵等。

技术参数 输入：电涡流位移传感器，1点输入 检波：峰-峰 转换：I / O

精度 $\pm 1\%$ ，25 频响：0.5Hz~30Hz、5Hz~5KHz、（可选）输出：4~20 mA

负载 500 ；或 1~5V 负载 1K GAP 输出：-2~-22 V 电源输出

：-24 V（限流保护 30 mA）工作温度：0~50 工作电压：24VDC 或 220V

AC 功耗：10W