

JM-B-3Z振动烈度监控仪

产品名称	JM-B-3Z振动烈度监控仪
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	2600.00/个
规格参数	品牌:上仪振动仪表 型号:JM-B-3Z 产地:国内
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

JM-B-3Z振动烈度监控仪

HN-4型单通道胀差/轴向位移监控仪是一种精密的相对位移测量仪器,配接HN800型电涡流传感器,用于连续监测旋转机械在启停和运行过程中大轴或转子的轴向位置。轴向位移是机器内部,转子沿轴心方向,相对于止推轴承二者之间的间隙而言,轴向位移的测量,可以指示旋转部件与固定部件之间的轴向间隙,对于旋转机械,如蒸汽轮机,燃气轮机,水轮机,离心机和轴流压缩机等,轴承位置是一个十分重要的信号,过大的轴向位置将引起大的机构损坏,而轴向位移监控仪,对止推轴承的损坏,可提出早期报警和保护。完全实现数字化,稳定性好、准确性高、操作简单、维护方便可靠。

主要功能 汽轮机、水轮机、压缩机、鼓风机等旋转类机械的轴向位置的监视和保护。

功能说明：

1. 显示功能轴向位移测量值、报警、停机设定值,可分别在LED数码管上显示。
2. 报警功能报警、停机、输入信号故障分别由LED发光管指示。
3. 报警延时时间设定功能报警延时时间调整范围0~3秒,以防止现场干扰引起误报警。
4. 自诊断功能任何输入系统的故障,如探头磨损,导线接触不良或折断均能检出,同时切断报警、停机输出回路。具备上电,掉电检测功能,同时断开报警输出回路,能有效地抑制监控仪误报警。
5. 输出接口设有4-20mA电流输出通用接口,可与计算机、DCS、PLC系统,无纸记录仪等设备连接。

技术参数：

传感器输入：HN800型电涡流位移传感器,频响:0~10KHz

显示方式: 3位0.8英寸LED数字显示,准确度: $\pm 0.5\%$

测量范围: -6.0~+6.0mm, 量程可选

电流输出：4~20mA或0~10mA，负载 500

报警接点容量：AC220V/3A，DC28V/3A

工作环境: 温度：0~55 相对湿度： 95%

工作电源：交流 220VAC ± 10% 50Hz 功耗 10W

安装方式: 盘式

整机尺寸：160（宽）×80（高）×225（长）mm。

SG-2振动传感器KR-939B型风机安全运行监控器，KR-939B3型风机安全监控器，KR-939B4型风机安全监控器，KR-939B4-4型设备安全监控器，KR-32型双通道设备安全监控器，KR-34四通道设备安全监控器，KR-939NCS型风机转速频率表