

江阴CZJ-B2振动监视保护仪 振动监视仪

产品名称	江阴CZJ-B2振动监视保护仪 振动监视仪
公司名称	江阴泰兰电子仪表有限公司
价格	10.00/台
规格参数	江阴泰兰Tekland:测量范围：0 ~ 500 μ m 0-50mm/s CZJ-B2:数码显示 江阴:尺寸：80*160mm
公司地址	江阴市璜土镇璜石路524号
联系电话	0510-86513822 15716165504

产品详情

CZJ-B2型振动监视保护仪 CZJ-B2型轴瓦振动监测仪，配接SZ-6振动速度传感器，可测量各种旋转机械的轴承绝对振动的幅度，可以监测旋转机械的垂直、水平方向的振动，特别适用于具有滚珠轴承的机器，在这种机器里轴承的振动可较多地传到机壳上，对旋转机械进行连续测量和保护，传感器的安装应特别注意，不会导致传感器振幅减低，以及频率影响被改变或所产生的信号不能代表机器的真实振动，对于电机、压缩机、风机等需要测量大量振动点的情况，该监测仪尤其适用。

主要功能 汽轮机、水轮机、压缩机、鼓风机等旋转类机械的轴瓦振动的监视和保护。

功能说明：

1. 显示功能振动测量值、报警值、报警设定值，可分别在LED数码管上显示。2. 报警功能当振动幅度超过报警设定值时，报警指示灯亮，同时在后面板输出开关信号，保护被监控设备。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，能有效地抑制仪表的误报警。5. 输出接口设有电流输出接口，可与计算机、DCS、PLC系统、无纸记录仪等设备连接。

技术参数：

1. 传感器输入：S-

ZS振动速度传感器，灵敏度：20~50mV/mm/S \pm 1%，频响：5~1000Hz

显示方式：3位数码管显示，准确度： \pm 0.5% 3. 测量范围：0~500 μ m (峰—峰值) 4.

电流输出：4~20mA或0~10mA，负载 500 5.

报警接点容量：AC220V/3A，DC28V/3A6. 工作环境: 温度：0~55 相对湿度：95%7.

工作电源：交流 220VAC ± 10% 50Hz 功耗 10W8. 安装方式: 盘式9.

整机尺寸：160（宽）× 80（高）× 250（深）mm10. 开孔尺寸：152（宽）× 75（高）mm

订货指南：

1.CZJ - B2型振动监控仪必须配置S-ZS型振动速度传感器。2.选型代号：CZJ - B2—A

—B —C —D 8800-W1/W2—A —B —C —D

量程选择A :01—— 0~100um ; 02—— 0~200um ; 03—— 0~250um ; 04——

0~500um 电流输出B :01—— 4~20mA ; 02—— 0~10mA 传感器选择C (S-

ZS振动速度传感器) :01—— S-ZS型报警延迟D :01—— 0.1秒 ; 02—— 1秒 ; 03——

3秒