

CZJ-B双通道检测仪

产品名称	CZJ-B双通道检测仪
公司名称	上海旋机自动化技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市青浦区崧泽大道6638弄15号15幢529室
联系电话	021-51078867 18930732303

产品详情

CZJ-B双通道检测仪主要用于对转速600 ~ 60000转/分的旋转机械振动幅度进行长期监测。与电涡流传感器配套使用，振动幅度值大小由仪表LED数码管显示，同时具有标准的电流输出，可与DCS、PLC等多种系统配接，并有独立的报警、危险开关量输出，为机器的安全可靠运行护航。GJ-3型智能轴振动监控仪功能说明实现智能处理：报警 值、 值由按键设置按键可调整量程值，无需电位器调整，方便现场调试一分钟不按操作键，可自行回到运行模式报警延时调整范围1~60秒，以防止现场干扰引起误报警具有上、掉电检测功能，同时切断报警、停机输出回路，能有效抑制仪表误报警CZJ-

B双通道检测仪频率范围：10~1000Hz输入信号：电涡流传感器量 程：0~800um准确

度：±1%（满量程）电流输出：4~20mA开关量输出：DC 30V /

5A或AC250V / 5A（常开）报警设定：满量程内设定环境温度：运行时：0~65

储存时：-30~80 相对湿度：至95%，不冷凝电源电压：220VAC/50Hz±10% 50mA外形尺寸：160×80

×160mm开孔尺寸：152+1×74+1mm前面板功能示意图通道 显示框：在运行模式下，显示通道 振动

值；在参数设置模式下，显示参数标志；通道 显示框：在运行模式下，显示通道 振动值；在参数设置

模式下，显示参数标志对应的参数值；报警指示灯：当测量值超过报警设定范围时，该报警指示灯亮

；SET键：长按该键5秒进入参数设置模式；在参数设置模式下，按该键进入参数编辑模式，在编辑完参

数后，按该键确定修改好的参数。设置完参数后，再长按5秒，返回工作模式并保存已设置的参数；+ 键

：在参数查看模式下，按此键，可查看下一参数；在参数编辑模式下，可对要编辑的参数加1，数字范围

为0~9；- 键：在参数设置模式下，按此键，可查看上一参数；在参数编辑模式下，可对要编辑的参数减1

，数字范围为0~9；(?) 光标左移键：在参数编辑模式下，移动要设置的参数位数，如从个位数到百位

数；