

SDJ-3LS型振动监控保护仪

产品名称	SDJ-3LS型振动监控保护仪
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

SDJ-3LS型振动监控保护仪

一、概述

SDJ-3LS型振动监控保护仪，采用标准机箱160×80(mm)构成，每个监测器中有A、B两个通道，独立的LED显示方式。独立的4~20mA输出，独立的开关量输出。SDJ-3LS型振动监控保护仪对旋转机械来说衡量其全面的机械情况，转子的振动幅度是一个最基本的指标。SDJ-3LS型振动监控保护仪，来自一个独立的SG-2型速度传感信号，或者是一个CWY-DO型电涡流传感信号振动监测保护仪

SDJ-3LS型振动烈度监测保护仪带有TDM在线振动讯号分析输出，4~20mA输出，可直接送入计算机DCS系统。可提供SG-2H振动传感器、可安装垂直和水平方向2个传感器。

二、技术指标测量范围：频率：10~100Hz 振动烈度：0~20.0mm/s(均方根值)
(量程可由用户自定)精度：±1%(满度值)频率响应：40~60Hz ±3%
30~100Hz ±5%

振动监测保护仪主要用于对转速600~60000转/分旋转机械的振动烈度进行长期监测，与磁电式振动速度传感器配套，可以监测旋转机械的垂直、水平方向的振动，振动烈度值大小由仪器前面板的表头显示，同时具有标准的电流输出，可与各种DCS、PLC系统配接，当振动值超限时，本仪器可外接声光报警器以提示现场操作人员采取防范措施，并有报警、危险开关量输出，保护机器安全可靠运行。

联系方式：18260252801 0512-55278865