

# SK-V201智能振动温度监测保护仪厂家直供

产品名称	SK-V201智能振动温度监测保护仪厂家直供
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

SK-V201智能振动温度监测保护仪厂家直供

概述：SK-V201智能振动温度监测保护仪对各类旋转机械的轴瓦振动及轴瓦温度进行连续监视和测量，便于用户对机器工作情况进行分析和维护。主要适用于电力、钢铁、冶金、化工等领域。

技术参数：测量范围：振幅：0~500 μm（峰-峰值）烈度：0~50mm/s（有效值）温度：-100~400.0  
输入信号：配用SK-201振动组合传感器；测量精度：0.5级，线性误差 ±0.5%；显示方式：采用LED显示  
信号输出：电流输出：4~20mA，负载电阻 850 Ω；开关量输出：DC 27V/2A 或 AC250V/5A；环境温度：-40~65℃，相对湿度：95%（非冷凝）；供电电压：AC 85V~265V 或DC 10~360V；安装方式：开孔盘装（横式）；外形尺寸：宽80mm×高160mm×深95mm；开孔尺寸：宽(76+0.5mm)×高(152+0.5mm)。

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。

### 功能说明

- 实现智能处理：报警值、值可通过面板按键任意设置
- 面板按键可调整量程值，无需电位器调整，方便现场调试
- 一分钟不按操作键，可自行回到运行状态
- 报警延时调整范围1~60秒，以防止现场干扰引起误报警

联系方式：18260252801 0512-55278865