

SDJ-8型智能振动测量仪

产品名称	SDJ-8型智能振动测量仪
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆振动 SDJ-8:速度，加速度，位移 江苏:苏州
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

SDJ-8型智能振动测量仪采用进口传感器压力敏感元件,用计算机激光调阻进行温度补偿,采用一体化接线盒设计。具有接线端子以及数字显示，安装、校验、维修方便。

供电特性：

工作电压：DC/24V ± 4V，大保护电压：DC/36V，大瞬时工作电流：80mA，内设电压极性反接保护。

环境特性：

环境温度范围：- 20 ~ 100，环境湿度范围：0 ~ 100%（端口使用704硅橡胶密封）

电气连接：

振动信号采用两线制接法，每一个监测单元的电源正极是公共的。一般出厂无要求，电缆线为4芯，通常供货时已预先选装好一条4芯屏蔽电缆。

使用说明及注意事项

1. 测量时，按下电源开关，握住传感器手柄，将传感器前端的钩头钩住水管，使水流通过测量传感器。
2. 测量时，要等数字显示稳定后方可读数。
3. 不测量时，注意关闭电源。

4. 当液晶显示屏左上角出现“ ”时，表示电池电压不足，需及时更换，否则影响测量准确度。电池位于显示表后盖的右下方。