

HZD-W/L振动监控仪

产品名称	HZD-W/L振动监控仪
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 型号:HZD-W/L 测量:烈度/位移
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

HZD-W/L型智能振动监控仪，可测量机壳或者结构相对于自由空间的振动，即振动，特别适用于具有滚珠轴承的机器，在这种机器里，轴的振动可较多地传到机壳上，故该监测仪可配接磁电式速度传感器，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，该监控仪尤其适用。

性能特点： 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0.1~3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
后面板上有与振动幅度值成正比的电流输出端子，供记录输出

技术指标

电源电压：220VAC ± 10% 50Hz 输入信号：接受ST系列振动速度传感器的信号灵敏度：20.0mV/mm/s ± 5% 频响：5~300Hz 输入阻抗：> 100K 量
程：0~200um（峰 - 峰值） 显示方式：三位0.5英寸LED数字显示显示精度：± 0.5 % 满量程光电管LED指示：报警 值、报警 值红色LED 电流输出：
4~20mA有源，输出负载 500 报警设定：0~100%满量程

