

HY-5V振动监控保护仪

产品名称	HY-5V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	1800.00/台
规格参数	品牌:上振仪 型号:HY-5V
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

HY-5V智能化震动监管维护仪简述

HY-5V智能化震动监管维护仪适用于对转速比600 ~ 60000转/分的转动振动分析力度开展长期性检测。与电涡流传感器配套设施应用，震动力度值尺寸由仪表盘LED数码管表明，与此同时具备规范的电流量导出，可与DCS、PLC等多种多样系统配接，并有单独的警报、风险开关量导出，为设备的可靠运作保驾护航。

HY-5V主要参数

完成智能化解决：警报 值、 值由按键设置

功能键可调节测量范围值，不用电阻器调节，便捷当场调节

一分钟不按实际操作键，可自主返回运行模式

警报延迟调节范畴1~60秒，以避免当场影响造成误警报

具备上、断电检验作用，与此同时断开警报、关机导出控制回路，能合理抑止仪表盘误警报

性能指标

频率范畴：10~1000Hz

键入数据信号：电涡流传感器

量 程：0~200um

准确度：±1%(满度)

电流量导出：4~20mA

开关量输出：DC 30V / 5A或AC250V/5A(开与关)

警报设置：满度内设置

工作温度：运作时：0~65

存储时：-30~80

空气湿度：至95%，不冷凝

电源电压：220VAC/50Hz ± 10% 50mA

尺寸：160 × 80 × 160mm

打孔规格：152.1 × 74.1mm

HY-V系列产品震动监管维护器是一款全智能仪表盘，它与震动转速传感器或CWY-DO-8电涡流传感器相互配合，可对各种大中型转动机械设备的活塞销震动(振动)和轴震动(相对性震动)等开展持续监控和精确测量。

性能参数：

检测范围：震幅：0 ~ 500 μm (峰-最高值)；

地震烈度：0 ~ 50.0mm/s(真有效值)；

频率范畴：5 ~ 3000Hz；

键入数据信号：适用VS系列产品震动转速传感器(可精确测量活塞销的震动)； 适用CWY-DO-8mm电涡流传感器(可精确测量轴的相对性震动)；

测量精度：0.5级，线形偏差 ± 0.5%；

显示方式：选用LED或LCD显示；

导出数据信号：电流量导出：4 ~ 20mA(负载电阻 850 Ω)；

开关量输出：DC 27V/2A 或 AC250V/5A；

应用自然环境：-40 ~ 65 ℃，空气湿度 95%(非冷凝)；

配电工作电压：AC 85V ~ 265V 或DC 100V ~ 360V；

安装方法：

打孔盘装：尺寸：宽160mm × 高92mm × 深210mm；

打孔规格：宽(152.0.5mm) × 高(76.0.5mm)；

壁挂安装：尺寸：宽290mm × 高210mm × 厚75mm；

安装规格：宽110mm × 高260mm；

固定不动孔：4 × 4mm。JM-B-3Z振动监测仪

关键作用：

- 1.具备相对高度智能化系统，基本参数完成全方位板实际操作。
- 2.适合长期性在线检测，安装调节便捷简易，不用当场维护保养。
- 3.具备二级警报开关量导出。
- 4.具备4 ~ 20mA电流量PLC导出。
- 5.测量范围、警报、风险值随意设定。
- 6.具备TDM即时数据信号导出。
- 7.最大值全自动记忆力查看。
- 8.震幅和地震烈度随意转换。
- 9.具备双通道内存数据采集，操纵，表明。

1.显示方式：LED双通道内存数据表明

2.检测范围：频率 1 ~ 3000Hz(轴震动)/频率10 ~ 300HZ(瓦震动)

震幅：0 ~ 200 μ m*、0 ~ 300 μ m、0 ~ 500 μ m(峰-最高值)

地震烈度：0 ~ 20mm/s*、0 ~ 30mm/s、0 ~ 50mm/s(有效值)

3.测量精度：±0.5级 线形偏差 ±1%FS(满度)

4.键入方法：ZHJ-2转速传感器数据信号、CWY-DO电涡流传感器信号、ZHJ-3D低频率震动传感器数据信号

5.导出方法：电流量导出：4 ~ 20mA(负荷 1K)

二级开关量导出：DC 27V/2A 或 AC250V/5A

TDM同步数据信号导出

6.工作温度：-10 ~ 65 (空气湿度： 85%)

7.配电工作电压：AC 220V/50HZ ± 10%

8.安装方法：圆盘式

9.尺寸：基本款式：160mm(长) × 80mm(高) × 260mm(深)

竖式计算：80mm(长) × 160mm(高) × 260mm(深)

10.打孔规格：基本款式：152mm(长) × 77mm(高)

竖式计算：77mm(长) × 152mm(高)