

HG452双通道瓦振监测仪

产品名称	HG452双通道瓦振监测仪
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

HG452双通道瓦振监测仪

一、简介

HG452双通道瓦振监测仪是一款智能型仪表，它与HG6800振动速度传感器相配合，可对各种旋转机械的轴承振动的幅度和烈度进行连续监视和测量。

二、技术说明

输入：传感器输入：振动速度传感器，灵敏度20mV/mm/s

输入点数：2点

输入阻抗：10K

测量范围：

振动振幅：0-800um 任意可调

振动烈度：0-50.0mm/s任意可调

系统输入/输出转换精度：

记录输出：±1.0% 25

数码显示： $\pm 1.0\%$ 25

频率响应：10HZ~1KHz

记录输出：4~20mA（负载 500 ）

缓冲输出：传感器信号经缓冲放大后从后面板端子输出

报 警：

继电器状态：常失电

报警继电器输出：4组常开继电器（警戒，危险）

触点容量：250VAC/3A或30VDC/3A

报警延时：0~9S可选，优先采用3S

报警复位：自动复位或自锁，优先采用自动复位

环 境：

运行温度：-20 ~ 70

存储温度：-30 ~ 85

相对湿度：20 ~ 95% 无冷凝

工作电源：220VAC $\pm 10\%$, 50Hz

功 耗： 10W

重 量：1.5Kg

仪表面框尺寸：宽160mm × 高80mm × 深215mm

开孔尺寸：宽（152+1）mm × 高（76+1）mm

调试说明

仪表在出厂前已校验合格，用户可直接使用。

安装方式

监控仪安装在集控室，安装时将监控仪从集控室正面插入，然后从后面装上左右安装支架（厂家配套提供），紧固螺钉即可。再按要求在监控仪的背面端子板接入各输入输出导线。

挂壁式监控仪器安装在现场的墙壁上，或者集控式墙上，根据监控器后面的安装孔在墙上打眼固定就可以了。

联系方式：18260252801 0512-55278865