

WIN9610轴瓦一体振动校验仪

产品名称	WIN9610轴瓦一体振动校验仪
公司名称	上海韦妮电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海韦妮 型号:WIN9610
公司地址	上海市松江区石湖荡镇松蒸公路北侧标准厂房2幢-51
联系电话	021-31009732 15802111310

产品详情

用途：

振动校验仪具备瓦壳振传感器及仪表系统校验（振动速度传感器、振动加速度传感器特性校验，烈度表、壳振表、加速度校验）和电涡流传感器动态特性及轴振系统校验等多种功能。

功能：

具有与计算机数字通讯和usb盘存储功能，可脱机打印传感器线性数据、幅频数据、线性曲线、幅频曲线等

供电：(220vac ± 10%,50hz)，最大工作电流2a。(建议使用5a保险丝)

外形尺寸：482mm*332mm *340mm (长*宽*高)

环境温度：5 ~ 50

环境湿度：95%

人机接口界面友好，采用7.5" 26万色真彩tft显示屏及高灵敏度触摸屏，显示分辨率640x480，可连接普通usb鼠标进行操作自动生成校验数据的电子文件、输出校验数据报表和传感器幅频特性曲线

振动传感器及仪表系统校验；

校验频率范围：0.5hz—500hz；

校验台输出范围：加速度 $\pm 0.5\%$ 、速度 $\pm 0.8\%$ 、位移 $\pm 1.2\%$ ；

振动台输出范围：最大加速度10g、最大速度500mm / s、最大位移2.5mm

电涡流传感器动态特性及轴振仪表系统校验

校验频率范围：1hz—500hz .

电涡流传感器动态特性校验精度： $\pm 1.2\%$

轴振仪表系统校验精度： $\pm 1.2\%$

轴振动最大位移(p-p值)：800um