

CXB现场动平衡仪怎么用 振迪检测 湖州CXB现场动平衡仪

产品名称	CXB现场动平衡仪怎么用 振迪检测 湖州CXB现场动平衡仪
公司名称	江苏振迪检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市开发区伟业路8号73室
联系电话	15370388628 17315486037

产品详情

MaintTechCXB运用在：机床主轴动平衡；磨床动平衡；加工中心
CXB谐波分析功能让客户一键判断出振动过大产生的原因。动平衡转速可以达到200000RPM
是高速转动的电主轴，夹头，砂轮，刀柄等动平衡问题现场解决的好帮手。

上海现场进口动平衡仪功能：频谱分析
，湖州CXB现场动平衡仪，时间波形分析，包络轴承分析，CXB现场动平衡仪厂家，谐波分析，USB通讯
频率响应，总振动值，轴承能量损坏值，传感器核查，CXB现场动平衡仪怎么用，现场动平衡校正

动平衡仪是采用嵌入式计算机技术和久经考验的动平衡技术推出的一款便携式现场动平衡仪。兼备现场
振动数据测量.振动分析和单双面动平衡等诸多功能，简捷易用，

是工矿企业预知保养维修，尤其是风机、电动机等设备制造厂和振动技术服务机构理想之工具。

动平衡仪功能:

向导式动平衡功能:软件根据测量数据快速解算出配重质量及其角度，提供了完全向导式的动平衡功能
，操作者只要按向导进行就可以轻松完成动平衡校正。

振动-单通道或双通道，ISO 1940，固定位置

适用于加速度传感器，速度传感器或非接触式位移传感器

PC通讯

蓝牙或者USB/RS232传输线

度

Vibration

<1% or $\pm 0.5\text{mVRMS}$

Angle

<1% or $+1^\circ$

Speed

<0.1% or $+1\text{ RPM}$

传感器供电

位移传感器

+24V, CXB现场动平衡仪厂商, 调节, 150 mA

加速度传感器

2.4 mA@24V

转速计

24V光电式回归反射型

LED指示

绿色LED

电源开启

红色LED

电池电量低

蓝色LED

电池正在充电

黄色LED

转速计信号

PC软件

软件-可在WindowsXP, 7, 8.1和10环境下运行

AC/DC适配器(充电器)

100-240V AC/ 5V 3A DC

电池

3 , 7V 6800 mAh锂离子

尺寸(WxHxD)

230x50x170mm

仪器

0 , 6 kg

重量

CXB现场动平衡仪怎么用-振迪检测-

湖州CXB现场动平衡仪由江苏振迪检测科技有限公司提供。江苏振迪检测科技有限公司是江苏苏州,分析仪器的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在振迪检测领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创振迪检测更加美好的未来。