

金斗云测控 连云港VB8四通道振动分析仪

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 金斗云测控 连云港VB8四通道振动分析仪 |
| 公司名称 | 昆山金斗云测控设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山开发区长江南路1128号304室 |
| 联系电话 | 18962649536 18962649536 |

产品详情

振动测量仪器按功能来分:分为工作测振仪、振动烈度计、振动分析仪、激振器

(或振动台)、振动激励控制器、振动校准器测量机械振动，具有频谱分析功能的称为

频谱分析仪，具有实时频谱分析功能的称为实时频谱分析仪或实时信号分析仪，具有多

路测量功能的多通道声学分析仪。

振动测量仪器按采用技术来分:分为模拟振动计、数字化振动计和多通道实时信号

分析仪。

振动测量仪器按测量对象来分:分为测量机械振动的通用振动计，测量振动对人体

影响的人体(响应)振动计、测量环境振动的环境振动仪和振动激励控制器。

4通道无缝长时间连续记录，无疏漏

海量存储，仅受微机硬盘容量限制

测量振值，频谱，VB8四通道振动分析仪怎么样，波形(可无缝连续或自定义时间间隔)

可在长波形记录中任选一段做各种频谱和动态分析

频谱分析分辨率: 400线 ~ 3200线

频段10, 20, 50, 100, 200, VB8四通道振动分析仪能不能用, 500, 1k, 2k, 5k, 10k, 15kHz

含双系统, 自动诊断机器故障, 直接生成诊断书

含ISO-10816。选择机器类型并测量后, 直接红黄绿灯显示设备健康状态

多种轴承状态参数综合测量, 红黄灯报警, 自动诊断出结果。连工况不稳定的轴承都能测

可选剪切式加速度计(30克), 连云港VB8四通道振动分析仪, 速度传感器(150克), 电涡流位移传感器, 声音或其它电压输出传感器

触发相位测量, 起停车分析, 非稳态测量, 固有频率测量

含状态监测软件, 自动诊断系统, 精密诊断系统

d扩展了测量范围; 1000g, 25000mm/s, 2500mm

一次充电, 可以连续工作 10 小时

支持加速度、速度、位移与电流传感器

与计算机进行通信的USB接口或以太网

键盘输入工艺参数, 可以上传到软件中进行趋势分析和报警

直流耦合传感器输入

Keyphasor, 或转速传感器输入模式

路径采集和非路径现场分析记录模式

VB7和VB8便携式数据采集振动频谱分析仪, *进的技术, *大的功能, 以及直观、灵活的操作可以确保每一级振动分析的稳定性。基于成熟的经验、*新的设计, 新的振动分析仪可以应用于任何依赖于可靠、准确的状态监测来保证其生产效率和安全的领域, 如石油、电力、航空航天、冶金, VB8四通道振动分析仪价格, 制造和交通运输等行业。

Bently VB7和VB8产品主要特点及优势:

- 1、完整配套, 包含全套硬件、传感器及数据分析管理软件, 适合现场分析、巡检等多种数据采集模式, 数据库保存;
- 2、接口标准, 可直接与Bently的TSI仪表连接, 直接采集数据和分析;
- 3、具备完整的数据采集和信号分析功能, 可以满足工业现场需求。

金斗云测控-连云港VB8四通道振动分析仪由昆山金斗云测控设备有限公司提供。昆山金斗云测控设备有限公司实力不俗, 信誉可靠, 在江苏苏州的仪器仪表等行业积累了大批忠诚的客户。金斗云测控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌, 共创美好未来!

