

# Viber X2Pro振动检测仪多少钱 昆山金斗云

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | Viber X2Pro振动检测仪多少钱 昆山金斗云 |
| 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

轴承状况值建议轴承状况值是介于500Hz与16000Hz间，高频振动中量测出的的加速度值(总RMS值)，我们称之为g值(使用单位)；如图所示，Viber X2Pro振动检测仪多少钱，水平坐标代表转速，垂直坐标为对应转速的g值。

倘若设备有其他振动(例如：流体冲击及齿轮啮合频率等)，则此时可能g值很高却没有轴承损坏问题，因此应用此轴承状况标准时，Viber X2Pro振动检测仪哪家好，必须特别注意此问题。此外，当轴承负载过大(例如：不对心或皮带张力过大等)或轴承润滑不良时，亦会导致轴承状况值偏高。

昆山金斗云测控设备有限公司(GOC)是一家多元化科技型企业。GOC公司一直致力于设备状态监测和故障诊断技术的产品研发，以创造工业预测维修的价值为宗旨。

VIBER X2 Pro?是专为维修及保养人员检查设备状况的振动检测仪器。快速简易及可靠的操作让使用者能更得心应手的执行设备检查作业。

VIBER X2 Pro?振动计具备以下功能:

- 提供四种频宽选择以执行量测，具有高可靠性。
- 实时及同时显示总振动值与轴承状况(BC)值，方便轴承故障分析。
- 快速简单的故障分析，仪器荧幕能分别显示振幅和频率的五个峰。
- 数种量测单位及显示振动模式供使用者选择:
- g值 (RMS, Peak or Peak-Peak)

- $a = m/s^2$  (RMS , Peak or Peak-Peak)
- $V = mm/sec$  (RMS , 宿迁Viber X2Pro振动检测仪 , Peak or Peak-Peak)
- $V = inch/sec$  (RMS , Peak or Peak-Peak)
- $D = mills$  (RMS , Peak or Peak-Peak)
- $D = \mu m$  (RMS , Peak or Peak-Peak)
- 具有长条图功能清楚显示测量稳定性。
- 轴承状况值的量测频宽范围(0.5 -16 kHz)
- 简易快速分析故障原因 , 主画面可立即显示量测转速(单位为RPM或Hz)下发生的振动值。
- 振动讯号读值 (至 50g)。
- 低电力消耗
- 高灵敏度加速规传感器
- 振动(红色LED灯)及温度(黄色LED灯)警报。
- 使用原厂提供的外部充电器快速充电电池
- 背光显示
- 自动关机省电功能(可调整)
- 防尘防水等级 (IP 65)

昆山金斗云测控设备有限公司 ( GOC ) 是一家多元化科技型企业。GOC公司一直致力于设备状态监测和故障诊断技术的产品研发 , 以创造工业预测维修的价值为宗旨。

## 1.手持式振动分析仪

袖珍振动分析仪系根据国标系列测试标准和仪器标准而设计 , 电路设计先进 , Viber X2Pro振动检测仪价格 , 全部采用集成电路 , 电荷变换级置于探头内 , 从而具有噪声小、抗干扰 , 可以用粗电缆连接等优点。

Viber X2Pro振动检测仪多少钱-昆山金斗云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 ( [www.ks-jdy.com](http://www.ks-jdy.com) ) 坚持 “ 以人为本 ” 的企业理念 , 拥有一支技术过硬的员工队伍 , 力求提供更好的产品和服务回馈社会 , 并欢迎广大新老客户光临惠顾 , 真诚合作、共创美好未来。金斗云测控——您可信赖的朋友 , 公司地址 : 昆山开发区长江南路1128号304室 , 联系人 : 韩建明。