

苏州Viber X2Pro振动检测仪 金斗云测控设备

产品名称	苏州Viber X2Pro振动检测仪 金斗云测控设备
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

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/s² (RMS , Peak or Peak-Peak)
 - V = mm/sec (RMS , Peak or Peak-Peak)
 - V = inch/sec (RMS , Peak or Peak-Peak)
 - D = mills (RMS , Peak or Peak-Peak)
 - D = μ 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。

Note 1.量测频宽可切换 Hz与RPM

Note 2.可自行选择显示单位

Note 3.增加11 to 2000 Hz频宽范围选项

Note 4.振动加速度值为50g
，其他单位皆具频率相依性，所有量测值都与位于海平面及纬度45°的法向加速度(normal acceleration 9, 80665 m/s²)相同

Note 4a.超过 0, 5 gBC

Note 5.电池容量会依硬件版本有所不同，为2300 mAh.(储存温度 -20至 60 ° C)

Note 6.操作温度 0 ° C 至50 ° C，Viber X2Pro振动检测仪经销商，储存温度至 72 ° C.

Note 7.温度限制与显示荧幕相关

Note 8.主机含电池及传感器

OBS.若您需要更换其他加速度传感器，必须同时改变其灵敏度；详见操作手册。

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。测振仪压电加速度计承受单位振动加速度值输出电荷量的多少，称其电荷灵敏度，单位为 pC/ms^{-2} 或 pC/g （ $1\text{g}=9.8\text{ms}^{-2}$ ）。测振仪压电加速度计实质上相当于一个电荷源和一只电容器，Viber X2Pro振动检测仪多少钱，通过等效电路简化以后，则可换算出加速度计的电压灵敏度为 $S_v=SQ/CaS_v$ ，苏州Viber X2Pro振动检测仪，加速度计的电压灵敏度， $\text{mV/ms}^{-2}SQ$ -加速度计的电荷灵敏度， $\text{pC/ms}^{-2}Ca$ -加速度计的电容容量测振仪压电式速度传感器，它是通过在压电式加速度传感器上加一个积分电路，通过将加速度信号积一次分，可以得到振动的速度值! [1] 苏州Viber X2Pro振动检测仪-金斗云测控设备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位于昆山开发区长江南路1128号304室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前金斗云测控在分析仪器中享有良好的声誉。金斗云测控取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。金斗云测控全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。