

昆山金斗云测控 中国区总代理Viber X2Pro检测仪

产品名称	昆山金斗云测控 中国区总代理Viber X2Pro检测仪
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

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，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，Viber X2Pro振动检测仪公司，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。频率量测范围0.5~3, 200 Hz可同步采集二个测点的倍频及振幅同一测点可同时二个倍频量测振幅单位可选择位移、速度、加速度ITotal Value (总振动值量测功能)可同步量测二个测点的总振动值数字式及长条图式显示总振动值量测频宽10~3, 200 Hz振幅单位可选择位移、速度、加速度。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，中国区总代理Viber X2Pro检测仪，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（1g=9.8ms⁻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，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 $S_v = SQ/Ca$ ，加速度计的电压灵敏度，Viber X2Pro振动检测仪，mV/ms⁻²SQ-加速度计的电荷灵敏度，pC/ms⁻²Ca-加速度计的电容灵敏度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] 昆山金斗云测控-中国区总代理Viber X2Pro检测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。