

# 上海Viber X1测振仪 金斗云测控

产品名称	上海Viber X1测振仪 金斗云测控
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

轴承状况值量测设定画面

按目录/选项键

使用上下键切换选项，Viber X1测振仪价格，使用左右键切换设定值

按回复/取消键或确认键，返回总量振动量测画面。

再按回复/取消键，返回主画面。

包络讯号量测ENVELOPE

使用上下键，选择Envelope

按确认键开始量测

按保持键，停止量测。

再按一次保持键 或按确认键，即可继续量测。

gE值警戒值设定参考表

轴承状况值量测设定画面

按目录/选项键

使用上下键切换选项，使用左右键切换设定值

按回复/取消键或确认键，返回总量振动量测画面。

再按回复/取消键，返回主画面。

转速量测Speed

使用上下键，选择Speed

按确认键开始量测

按保持键，停止量测。

再按一次保持键 或按确认键，即可继续量测。

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。

非路径量测

按上下键，于主画面中，

选择Measurements后，按确认键

功能选项如下：

- Total value：总量振动量测。平均方式为RMS；可选择不同频率范围。
- Bearing condition：轴承状况值量测。平均方式为RMS；可选择不同频率范围。
- Envelope：包络讯号量测。平均方式为RMS；可选择不同频率范围。
- Speed：转速量测。量测范围：30 to 12000RPM。
- Temperature：温度量测。量测范围：0-120 ° C或-32 to 184 ° F。
- Analysis：大异常频率分析。可选择不同频率范围。

非路径模式无法储存量测资料，只适用于现场分析诊断。

VIBER-X1?为一款小型手持式振动计，Viber X1测振仪厂家，应用于转动设备预防及预知保养作业中。整套仪器包含振动计；软式背带、振动传感器及磁性座。VIBER-X1?所量测出的速度值(mm/s RMS)范围分为四种: 10 - 1000 Hz, 10-1000Hz, 2-MaxHz, 10Hz – 大频宽 (15000 Hz: 依VIBER-X1+?版本及传感器类型而定)，上海Viber X1测振仪，主机可量测高达40 kHz频，Viber X1测振仪销售，影响量测结果主要的影响因素为加速规。

主机量测频率范围包含大部分主要机械问题，如: 平衡不良、对心不良、孔蚀及流体振动等。

振动值标准有许多种，而VIBER-A+的量测范围10 - 1000 Hz是根据ISO 10816-3制定，配合量测经验的累积，能充分掌握维修时机，以降低保养维修成本，进而提升设备稼动率及减少设备发生更严重的损坏情况。

上海Viber X1测振仪-金斗云测控由昆山金斗云测控设备有限公司提供。上海Viber X1测振仪-金斗云测控是昆山金斗云测控设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：韩建明。