

拓普 新一代便携式智能爆破测振仪NuBox-8016

产品名称	拓普 新一代便携式智能爆破测振仪NuBox-8016
公司名称	江苏振迪检测科技有限公司
价格	18620.00/个
规格参数	类型:便携式测振仪 品牌:拓普测控/TDEC 型号:爆破测振仪NuBox-8016
公司地址	江苏省昆山市开发区伟业路8号73室
联系电话	15370388628 17315486037

产品详情

【特点】

专业可靠：2013年新版cmc认证，基于《爆破安全规程》等国家、行业标准设计

高度智能：全智能化设计，一键完成整个测振工作，无须面对繁琐设置

实时显示：彩色触屏，同时实现实时记录与监测

海量存储：支持16384次记录，单次记录时间可达11秒，两次记录间，不丢数据

数据管理：面对海量数据，可快速的通过记录时间、最大振幅等条件来查询数据。无需打开数据，即可获取最大振速。提供原始数据波形或自动计算结果

超低功耗：持续测量时间大于48小时

测振范围：0.0047cm/s ~ 33cm/s

无线应用：

内置wifi、无线通讯模块，实现无线数据传输

可通过pc、平板电脑、智能手机无线操控

一键远程无线唤醒、启动所有设备，自动刷新设备状态，实现无人值守

云端应用：

设备通过3g/4g、无线通讯套件接入topcloud云端设备数据中心

现场测试数据第一时间自动上传至topcloud

用户可基于互联网访问topcloud，获取测试数据，或实现“点对点”遥测、远程客户服务

【优势】

营业性/非营业性爆破作业单位资质申请必配设备

爆破施工环境安全评估必配设备

业内唯一具有cmc制造计量器具许可证（川制：00000368号）

业内唯一具有cpa计量器具形式批准证

《爆破安全规程》（gb6722-2014）及《爆破作业单位资质条件和管理办法》（ga990-2012）中规定的监测设备

【应用】

工程爆破振动智能监测、分析

爆破现场远程在线监测系统完美解决方案

矿山、城建、隧道、水库等场合的爆破振动监测

桥梁、铁路、隧道、水坝等建筑物的无人值守长期在线健康监测

打桩、强夯等建筑施工监测

爆破设计验证及优化

爆破振动科研教学

【订购说明】

此型号因产品配置不同，价格略有差异，详情请联系小二确认后在购买。

或拨打咨询热线：400-887-6681

本产品的类型是便携式测振仪，品牌是拓普测控/TDEC，型号是爆破测振仪NuBox-8016，测量范围是0.0047cm~33cm/s，测量精度是 $\pm 0.05\%$ ，频率范围是0~20KHz，电源是220V/AC，重量是2000（g），规格是4通道爆破测振仪NuBox-8016，加工定制是是