

一体式智能测振仪 爆破测振仪 自动化监测设备 爆破振动监测仪器

产品名称	一体式智能测振仪 爆破测振仪 自动化监测设备 爆破振动监测仪器
公司名称	四川交博环境检测有限公司
价格	16800.00/件
规格参数	品牌:交博 型号:L20-X 量程精度:5-500Hz、0.001-35cm/s
公司地址	(交博检测)爆破振动监测,爆破工程第三方监测,炮损检测
联系电话	19113567650 19113567650

产品详情

爆破测振仪L20-X,是针对爆破振动自动化监测研制的新型网络测振仪,该测振仪采用传感器与记录仪一体化设计,能在任何有手机信号的地方,实时上传测试数据至云服务器,可与L20-N+爆破振动监测云平台完美融合,实现爆破振动系统化监测,适用于测点多、频次高、周期长的爆破振动监测项目。

长期在线

内置工业级通讯模块,支持4G/5G移动网络通讯更稳定,持续监测不掉线

采集稳定

搭载新的零点自适应技术,抗干扰能力更强能持续监测数月无误触发数据

安装方便

外壳预留安装孔,无论采用膨胀螺栓侧壁固定还是用粘连剂地板安装都很方便

能耗极低

兼容12~18V外接电源,通过振动事件唤醒采集和通讯,工作能耗低至50毫安

技术先进

搭载24位A/D转换器和多核心处理器，拥有业内较高的幅值精度和时间精度

安全耐用

仪器为全密封铸铝外壳，拥有IP67的防尘及防水能力，适合各种恶劣工程爆破环境

应用领域

爆破振动监测时需要收集来自现场的数据，往往会受到现场较远或较困难到达的限制而变得复杂，针对yongjiu性或半yongjiu性的监测点，L20-X网络测振仪可以很好的解决上述问题，操作者足不出户便可通过计算机、手机等上网终端远程控制仪器和获取现场数据。

适用领域

【1】观测点固定且监测周期长、频次高的项目保护物是既有线路、桥梁、大坝及古建筑等监测场合

【2】观测点不易到达或不可重复到达的项目观测点在运营的地铁隧道、电气化铁路隧道及yongjiu性高陡边坡等区域

【3】观测点数多且分布面广的项目铁路沿线、输油管道沿线振动在线监测

交博检测，是国内针对爆破工程的第三方检测、测量、鉴定机构。公司拥有完备的企业资质、智能的检测设备、复合型的技术人员、系统性的测试方法，依托中国工程爆破协会、西南交通大学交通安全技术研究院、工程爆破研究所及相关院系铁路、建筑、桥梁、隧道等方面的专家，向委托单位提供爆破方案咨询、爆破安全评估、爆破安全监测、爆破施工指导、爆破纠纷处置等相关业务。

爆破测振仪,爆破振动监测,爆破施工第三方监测,自动化监测,爆破施工第三方监测,爆破有害效应监测,建筑物变形测量,爆破安全监测,爆破有害效应监测