

BR-6722高铁（路基）振动测试仪

产品名称	BR-6722高铁（路基）振动测试仪
公司名称	四川瞭望工业自动化控制技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:四川瞭望 型号:BR-6722 规格:218X140X72
公司地址	成华区 龙潭工业园成致路6号多元总部1号4栋
联系电话	02884390490 18582519128

产品详情

品牌	四川瞭望	型号	BR-6722
规格	218X140X72	外形尺寸	218X140X72 (mm)
重量	0.5 (Kg)	产品用途	测振动

br-6722高铁（路基）振动测试仪

br-6722高铁（路基）振动测试仪完全参照国家行业标准tb10121-2007<<铁路隧道监控量测技术规程>>而设计，自带技术规程分析，可以通过现场振动波测试来评判施工方法对周边建筑物的影响程度，为地基处理方式及施工方法提供参考，真正达到安全、合理、高效的目的最终提交企业利润。同时还做到信息化施工，以便及时采取相应措施，为整个施工过程提供行业标准数据，做到施工有据可依、有规可行。br-6722高铁（路基）振动测试仪的特点：【操作易】独创一键式操作，方便快捷，工作状态指示及超大液晶屏显示，现场数据读取；【智能高】首创智能模式，实现现场环境自检及采集参数自行设置，真正意义的全自动监测，开机即可稳定可靠的采集、记录高铁（路基）振动数据，适用于各种复杂工况，让您轻松完成高铁（路基）振动监测活动；【扩展好】网络接口及扩展性接口实现网络化及远程无线监测，还支持远程设备在线升级；【通用强】通用接口，配接空气冲击波，噪声模块实现高铁（路基）振动危害效应全方位监测；【功能丰】自带评估系统，萨道夫斯基回归，微分、积分、频谱分析；【性能稳】出厂自检及中测院权威标定保障数据的真实有效性；【品质优】铸铝外壳，便携、坚固、抗冲击适用于恶劣的测试现场；设备参数采集终端采样频率：最高50khz（1hz~50khz可调）；模数转换：24bit；动态范围：>100db；直流误差：<0.005%f.s；±2mv；输入阻抗：1m /20pf；供电方式：内置锂电池>24小时或ac 220v(市电)；工作温度：-10~60；外形尺寸：218 mm × 140 mm × 72 mm；重量：1.25 kg；防护等级：ip52（防大颗粒灰尘进入，防水淋溅）拾震终端频率范围（hz）：x：5~500 y：5~500 z：5~500参考灵敏度（v/m/s）:28阻尼系数:0.60输出阻抗():380谐波失真(%): 0.1工作温度：-40~70，整体质量：500g防护等级：ip67(防尘防水)