

测量仪厂家 山西测量仪 海特测控

产品名称	测量仪厂家 山西测量仪 海特测控
公司名称	襄阳海特测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区长虹北路追日路口中润大厦13层
联系电话	18307109917

产品详情

接触网几何参数测量仪产品特点：

1、测量架型材采用工业级铝型材，经过特殊模具挤压成形，测量仪怎么使用，且表面经过阳极氧化和加硬处理、机械强度高、不易变形、

美观大方。

2、测量架两端搭轨绝缘架，是由模具注塑而成，硬度高不易变形，山西测量仪，绝缘性能优良，确保两轨道间安全测量。

3、两搭轨绝缘架端面安装有耐磨陶瓷条，测量仪厂家，确保设备测量精度，测量仪有哪几种，且便于保养、维修和更换。

4、主机头与测量架连接方式采用全站仪快速连接底座结构，设备快速拆装后重复精度一致性得到有效保证。

5、加装聚光照明装置，方便夜间作业使用；

6、大容量可充电电池，充足电后可发射测量激光10000次，连续工作12小时；

7、采用工业级TFT液晶屏，构成了全新的双线视频瞄准系统，实现快速瞄准，大幅提升作业效率；

8、无死角测量，机头旋转角度可达 ± 120 度；

9、具有测量数据存储、蓝牙、GPS定位功能；

- 10、激光发射功率符合国家安全标准；
- 11、工作温度：-30 ~ 60 ；
- 12、尺寸：测量架1618x66x125mm，主机头261x162x210mm；
- 13、重量：测量架3.9kg，主机头2.6kg。

接触网几何参数测量仪是电气化铁路接触网几何参数测量的仪器。本仪器系采用红光半导体激光器和相位脉冲技术，可对接触网的导高、拉出值、定位坡度、锚段关节、线岔、超高、轨距和红线等参数进行快速测量。

接触网几何参数测量仪应用工业级TFT液晶，构成了全新的视频瞄准系统，从根本上解决了传统仪器瞄准的难题，基于B/S架构的软件，实现真正网络化管理。仪器具有现场数据处理功能，也可方便组合含GPRS与GPS模块的PDA（或者笔记本电脑）实现大规模数据详细分析、实时数据网络传输、部门间即使通讯等功能。

接触网激光测量仪是电气化铁路接触网几何参数测量的仪器。本仪器系采用红光半导体激光器和相位脉冲技术，可对接触网的导高、拉出值、定位坡度、锚段关节、线岔、超高、轨距和红线等30多个参数进行快速测量。并在同一屏幕中实时测量数据，避免了来回切换界面的繁琐操作，使得整个瞄准和测量过程更加方便迅速。可以在白天、夜晚、刮风、有雾天对接触网的几何参数进行快速准确测量。

测量仪厂家-山西测量仪-

海特测控由襄阳海特测控技术有限公司提供。襄阳海特测控技术有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北襄樊的电子测量仪器等行业积累了大批忠诚的客户。海特测控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事山东数显轨距尺，江苏轨距尺，河南铁路轨距尺的服务商，欢迎来电咨询。