

智能接触网测量仪 贵州接触网测量仪 海特测控

产品名称	智能接触网测量仪 贵州接触网测量仪 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

接触网激光测量仪可以对接触网的导高、拉出值、锚段关节、线岔及超高、红线等参数进行快速准确的测量；且对隧道测量、定位更是方便准确。它既有体积小、重量轻、安全可靠、显示直观等优点，还可以对数据进行存储处理，并形成规定的电子表格，结合台式计算机打印规定报表、构建信息网络，是电气化铁路信息化建设的测量设备。

接触网导线磨损测量仪技术参数：

- 1) 适应线型：85、110、120、150
- 2) 适用高度：1-10m
- 3) 工作温度：-5 -40
- 4) 无线传输距离：0-10m
- 5) 位移传感器分辨率：0.001mm
- 6) 温度测量范围：-45 -100
- 7) 大容量锂电池供电，具有电量自动检测功能
- 8) 铝合金面板+关键部位不锈钢结构
- 9) 操作系统：android 2.2

10)内存：2G

11)液晶：TFT触摸屏480*800

12)软件特点：支持蓝牙、WIFI，可实现GPS**定位，内置数据库，激光接触网测量仪，可方便存储数据，数据查询、区间及锚段信息输入等数据管理。

13)高压绝缘操作杆：长度：1.5米*4，耐压：110kv

14)卡扣+螺旋结构，连接方便，牢靠。

接触网几何参数测量仪基本操作方式

(1)、仪器放置标准

将测量架放置于待测目标下方的轨道面上，贵州接触网测量仪，拨动测量架右端的轨距手柄，使测量架两端的固定测脚和活动测脚都紧靠钢轨内沿。保持测量架与轨道基本垂直。将主机放置于测量架的定位盘上，接触网测量仪，并使旋紧旋钮处于旋紧状态。

(2)、开机

开电源开关后，屏幕进入测量界面

注意：仪器不用时，请关闭电源开关。以便节省电能保护仪器。

智能接触网测量仪-贵州接触网测量仪-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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。海特测控——您可信赖的朋友，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，联系人：叶总。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。