

北斗海达TS5小型化RTK测量系统

产品名称	北斗海达TS5小型化RTK测量系统
公司名称	长沙群力测绘科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区时代阳光大道西388号轻工盐业大厦A座609
联系电话	0731-82291348 13507313204

产品详情

北斗海达TS5小型化RTK测量系统

作为中海达旗下又一生力军，北斗海达款小型化RTK系统TS5从定义上就带有浓浓的民族色彩，源自北斗七星之天枢星简称TS，采用中海达完全自主知识产权多模多频RTK算法，“北斗”与“中国芯”强强联合，全新信号跟踪技术，轻量化结构设计，适应恶劣复杂环境的高精度测量作业，将这份民族骄傲内化于心，外化于形。

产品特点：

小型化RTK系统，镁合金外壳，体积更小，重量更轻；全频段空气天线，卫星信号接收能力强；高性能测量引擎，多星系统内核，性能较强精度稳定，支持单北斗解算，兼容各种CORS系统。8GB超大存储空间,可存储连续200天静态数据；机身NFC识别,功能超连接更快更高效；MINI USB通用接口让交互变得更快捷；配备IHAND30全强固智能手簿，内置4G全网通，支持快充，支持OTG；专为ANDROID系统开发定制的智能测量软件HI-SURVEY；内置收发一体，电台,功率高低可选，频道116个可调；可拆卸5000MAH超大电池，标配2块，进口电芯，更耐用，；高性能外挂电台,功率四档可设，大30W,116个频道可调；小型化仪器箱，重量更轻，体积更小，携带方便；

专业安卓测量软件HI-SURVEY，全面的道路算法，支持离线地图和DXF/SHP数据导入

行业应用：施工放样丰富的点、线放样功能，辅以图形化的操作指导，给您的工程施工节约更多成本电力交通方便的电力测向、测距、角度计算功能；全面实用的公路测设、中桩、边桩测量，纵、横断面测量功能CORS应用面向CORS系统的应用，只需一台RTK移动台即可接收CORS差分信号进行数据采集、施工放样等所有的作业CORS建站HD-CORS融合了中海达多年的成熟建站技术，具有运行稳定，传输距离长等优点，是城市连续参考站系统的选解决方案控制测量一次投资，多重功能，V30GNSSRTK的双频静态测量精度满足任何控制测量要求，配套成熟的专业数据解算软件，可助您完成各种高精度的控制测量工作数据采集面向GIS系统设计的手簿操作软件，灵活的编码功能，满足您快速高效的野外数据采集需要水上测量配套中海达测绘权威的海洋测量、海洋成图软件及测深仪，轻松实现水下地形测量工作，彻底改变传统的水上测量作业模式施工定位（水上）配合中海达海洋施工定位软件，V30GNSSRTK系统助您

精准完成抛石、铺排、打桩等海洋工程，满足海上工程的特殊要求