

集思宝MG858S智能MG定位GIS采集器亚米级

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 集思宝MG858S智能MG定位GIS采集器亚米级 |
| 公司名称 | 西安市雁塔区誉测仪器销售中心 |
| 价格 | 19800.00/台 |
| 规格参数 | 电池使用时间:12小时 防水:IP66 通道:372 |
| 公司地址 | 西安市雁塔区朱雀大街南段汇成天玺B座 |
| 联系电话 | 02985235422 18821730352 |

产品详情

集思宝MG858S

MG858S产品为合众思壮全新打造的一款基于北斗系统的多融合高精度手持机，该产品采用Hemisphere新技术P207板卡，并对硬件系统平台进行全面升级，引入高精度测量软件e-Survey 2.0版本作为标配软件，支持工程测量、电力勘测、数据采集等模块。

支持全星座卫星接收，支持GPS、GLONASS、北斗三系统接收，并支持单北斗系统定位； 372个超级通道，预留伽利略系统及QZSS系统升级； （专利技术）更高的测量精度，MG858S支持快速单频RTK功能，支持厘米级定位； （专利技术）SBAS和单点定位算法，采用Hemisphere公司的SBAS和单点定位算法，SBAS精度可达0.3m，单点定位精度高达，单点定位精度高达1.2m； （专利技术）COAST自差分修正技术，支持在恶劣环境下数据丢失一段时间内保持亚米级定位精度； （专利技术）e-Dif专利技术，支持在无差分源的情况下通过自建模型产生差分修正数据，在一定的时间内取得亚米级定位精度； 标配RTCM Base功能，支持MG858S自建基准站，实现两个MG858S之间的差分作业； 系统平台全面升级，CPU升级至MG8 PLUS，主频高达833MHz，内存升级至4G； 37.74瓦时超大容量可拆卸锂电池，电池自带电量检测功能； Backup Power技术，支持不关机进行电池的更换； 支持USB OTG功能，可以直接使用U盘进行数据传输