

# 超强卫星定位接收机天宝GEOXH6000数据采集器可搜双星

产品名称	超强卫星定位接收机天宝GEOXH6000数据采集器可搜双星
公司名称	北京星瑞通航科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京丰台区樊羊路69号亿城天筑6号楼2#301
联系电话	010-56283143

## 产品详情

产品描述：GeoXH6000是天宝公司最新推出的手持型GNSS接收机；其继承了天宝以往产品所有的卓越性能，并集成了3.5G通讯、500万像素摄像模块，增强了手持型GIS采集器的功能，定位精度能达到10cm...

GeoXH6000是天宝公司最新推出的手持型GNSS接收机,其继承了天宝以往产品所有的卓越性能，并集成了3.5G通讯、500万像素摄像模块，增强了手持型GIS采集器的功能，定位精度能达到10cm，又一次引领手持GPS技术革新。

领域：测绘、城市管线测量、土地变更调查、地质勘探、信息产业资产管理、森林资源调查、电力设施数据采集、水利普查.....

硬件特点.....

专业的GPS技术，可信赖的精度保证

GeoXH6000采用Trimble测量型Maxwell

6GNSS芯片，220通道，能接收GPS和GLONASS信号，多路径抑制技术和可选Trimble Floodlight 卫星遮挡屏蔽技术,在城区或者有遮挡的地方，保证能接收到足够的工作卫星。支持SBAS广域差分（WAAS/EGNOS/MSAS）

运行速度更快，存储空间更大

采用最新的TI OMAP3503芯片，600 MHz Cortex-A8内核，支持更快的启动时间与Java应用，非常适合嵌入式处理器电路板。256MBRAM，2G的非易失性硬盘，支持外部SD卡扩展，为您的工作提供强有力的保障。

超大屏幕显示

4.2英寸超大屏幕显示，480 × 640分辨率；多角度、强光下均能清晰显示的极化屏幕，背景地图和照片色彩更饱和鲜艳

#### 强大的拍照功能

内置500万像素的数码相机，能够拍摄高质量的图像；工作人员可以图像化记录要素的属性信息，并且与当前的GPS位置相关联，更加形象化地在GIS平台中反映野外的实际情况。

#### 集成3.5G通讯模块

内置3.5G通讯模块；安装SIM卡，可提供高速接入Internet服务，可以快速、可靠的访问CORS网络，获取基准站差分信息，以及通过网络发送当前的位置、图像及属性信息，办公室能及时、快捷的收到外业的测量数据，并能对作业人员进行监控。

#### 高效的电池

超大容量可充电锂电池，可以连续工作10个小时；完全充电时间仅需4小时。同时拆卸简单，方便外业电池更换。

#### 工业级标准

IP65国际防护标准，完全防水、防尘。抗1.2m坠落。完全适合野外恶劣的工作环境。