

# QpadX3平板中海达gps手持定位

产品名称	QpadX3平板中海达gps手持定位
公司名称	武汉中海达卫星导航技术有限公司
价格	1.00/台
规格参数	操作系统：:Android5.0 内存：:2GRAM内存 单点定位精度：:5米
公司地址	武汉市东湖开发区大学园路以南国家地球空间信息产业基地五期 - 武大慧园1幢701、702号
联系电话	13986199727 18613098275

## 产品详情

### QpadX3全强固平板GIS产品

QpadX3全强固平板GIS产品,18毫米超薄机身，双色模一体成型，符合人体工程学的结构设计；Android5.0操作系统，搭载1.7GHz主频的八核高效处理器,7英寸户外高清大屏显示，配置1300w高像素摄像头,超大容量电池3.7V/8000mAh,全面支持GPS+GLONASS+BDS三星系统，可扩展厘米模块，实现厘米级定位；QpadX3全强固平板GIS应用模块化设计，快速的产品硬件定制能力，另外成熟的一体化解决方案，支持多行业产品软件定制。

### 性能优势

#### 高端工业级三防设计

全强固式设计，严格实测的IP67防尘防水标准

时尚的双色模一体成型，符合人体工程学的结构设计

18毫米超薄机身，确保更轻松舒适的使用体验 行业高端系统配置Android5.0操作系统，搭载1.7GHz主频的八核高效处理器，给你超流畅运行速度7英寸户外高清大屏显示，配置1300w高像素摄像头，户外作业清晰可见 超大容量锂电池采用7.4V，4000mAh（相当于3.7V，8000mAh）(可选配9500mAh)超大容量，易拆卸设计的锂电池，10小时续航确保全天作业 专家级GNSS定位技术

中国高精度GNSS产品的领导者，提供GPS+GLONASS+COMPASS的多频多星定位技术

领先的PPP(精密单点定位)技术，单点定位也能达到更高精度

可拆卸高精度模块厘米/亚米级采集精度可任由搭配 全球领先移动GIS平台结合海量栅格、矢量地图的毫秒级无延迟刷新显示效果搭载新一代HI-Q专业移动GIS数据采集软件

更多的应用功能集成蓝牙、WIFI、NFC、4G通信功能

支持硬件加密支持RFID读写功能支持条形码扫描功能

## 技术参数

系统配置操作系统：Android5.0处理器：1.7GHz主频，8核处理器内存：2GRAM内存闪存：16GB大容量闪存显示：7英寸夏普超高清大屏，分辨率1280X800，10点触控

GPS性能定位技术：GPS+BDS（北斗）+GLONASS，AGPS首次定位时间：30秒（典型）单点定位精度：5米SBAS定位精度：1~3米