

工业级高端北斗BD+GPS双星双模定位导航模块

产品名称	工业级高端北斗BD+GPS双星双模定位导航模块
公司名称	广州鑫图科技有限公司
价格	11.00/片
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建中路3号天河软件园广海大厦311
联系电话	020-29132131 15919627852

产品详情

北斗导航模块是基于公司自主知识产权的高性能处理器开发的一款小体积，多系统、高灵敏度，低功耗，易集成的模块产品，可以实现机动载体的实时高精度三维定位、三维测速、精确授时，广泛应用于航运、公路交通、车载监控、车载导航、手持及物品跟踪等领域。主要有以下特点：

国内体积最小的双系统模块，体积仅有26.9 x 40 x 3.5mm；

同时支持bd2 b1和gps l1两个频点，并行双32通道；

标准nmea0183数据输出，数据刷新率为1hz；

业界主流的smd封装，支持标准取放及回流焊接全自动化集成；

配置灵活，电源输入支持宽压，天线支持多种类型。

钱

司

成立

于2003年

，位于广州市天河

软件园区，倾心致力于高端gps卫星

定位产品的方案研发和技术服务。

总部在广州，销售网络涵盖整个中国，在长沙、泉州、香港设有分公司或办事处。公司拥有一流的技术服务团队，一流的配套服务供应商，一流的企业管理体制，全心投入服务客户，用户的满意是我们无限的发展动力！

专注于推广gps模块、北斗+gps二合一模块、gpsmouse接收器、gps天线、航海gps蘑菇头天线、gprs天线及相关各类转接线等系列产品。

gstar是韩国知名品牌,从事高端gps电子产品多年，进入中国gps移动目标定位市场已经超过5年,强大的核心研发设计团队都是从三星gps事业部技术骨干整合起来的。经过多年的应用和推广，在各种车辆调度、航

海gps应用、公交车自动报站、高空气球监控、高精度授时等多个应用领域广泛稳定使用。其核心芯片为mtk 3318\3329\3339等多款稳定核心芯片，优势表现为：定位精度高、灵敏度强、稳定性好、抗干扰能力强、授时精度高等。gstar品牌中gps系列产品主要有贴片式gps模块(如gs-92m-j)与gps天线二合一系列(如gs-15c)、gpsmouse外置式的接收器(如gs-216)等。封装多，品种全，适合多种需求的应用。

我司主推gstar产品系列：sirf芯片系列：gs-87、gr-87、gs-89、gs-91等； mtk 3329芯片：gs-15c、gs-216m、gs-216 (g-mouse)、gs-89m-j、gs-92m-j、gs-94m-j 等定制型系列：gs-87、gs-216 (ps-2/usb/串口db9(rs232) 外挂式导航模块等方案型系列：g-mouse (ps2、usb、串口db9、航空接头定制)、航海gps接收机等 gps天线：sma头/bnc头车载天线、航海、授时gps天线(可定制10米，15米，30米等等) 现货供应！量大从优！双赢合作！诚信合作！欢迎来电咨询洽谈！

qq:2319576306