

GPS模块 , GS-92-mj , GPS接收器

产品名称	GPS模块 , GS-92-mj , GPS接收器
公司名称	广州鑫图科技有限公司
价格	1.00/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

做为目前上最小的gps模块，该产品以其巧小的外型配以精良的工艺，同时具备高品质的性能，稳定性好，抗干扰能力强，能广泛应用于各种复杂的环境，保证模块定位的速度

广州鑫图科技有限公司是一家专门从事gps产品配件生产、代理、销售方面业务的高新技术企业，是韩国gstar品牌，台湾holux gps模块的大陆区域总代理商，在大陆区域专业推广gstar,holux模块长达九年多时间。韩国gstar是专业生产gps产品的上市公司，采用最新mtk3329芯片,产品具有定位快、性能好、体积小、功耗低，稳定性好等优点（同时价格非常有竞争力），用范围：上网本、车载电脑、掌上电脑、车载（dvd、dvr、影音、视屏监控）、公交报站、船载监控、授时校正，同步应用

gs-92m-j高效能、低耗电的智能型卫星接收模块或称做卫星接收引擎

采用I联发科技公司所设计的32通道定位接收芯片

是一个完整的卫星定位接收器，具备全方位功能

能满足专业定位的严格要求与个人消费需求

产品说明|product information

名称主要参数

芯片组 mtk3329

灵敏度 -164db

功耗 搜索时：45ma

定位后：35 ma

外观尺寸 15.9(长) x13.1(宽) x2.7(高) mm

重量 1.1克

操作温度摄氏 -40°C ---- $+80^{\circ}\text{C}$

储存温度摄氏 -45°C ---- $+85^{\circ}\text{C}$

工作电压 3.3 – 5.5v (vdc)

卫星通道 32

定位资料更新一秒

定位时间 (平均值) 热启动 : 1 秒

暖启动 : 33 秒

冷启动 : 36 秒

定位精度位置 : 10米圆周误差 (cep)

速度 : 0.1米/秒

时间 : 1微秒

使用范围海拔高度 : 小于18000 米

速度 : 小于 515米/秒

输出格式 ttl

数据输出(nmea0183) gpgga, gpgsa, gpgsv, gprmc, gpvtg,gpgll可选.

地球坐标系 wgs84

传输速率 4800 , 9600 , 38400可选

天线连接方式外接天线

备用电池无

模块连接方式贴片

应用领域 :

*笔记本 , 车载电脑 , 掌上电脑导航

*车载dvd导航 , 车载dvr , 车载电脑 , 车载硬盘录像机

*车载监控 , 视频监控 , 公交自动报站 , 船载监控

*授时校正，同步应用