

GPS模块和GPS天线二合一GS-15C,天线无需高调试

产品名称	GPS模块和GPS天线二合一GS-15C,天线无需高调试
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

gstar gs-15c 参数：(gps模块和gps天线二合一)

名称	主要参数
芯片组	mtk
灵敏度	-155db
外观尺寸	30(长) x 25(宽) x 7(高) mm
重量	14克
操作温度	摄氏 -40 °c —— +80 °c (内部温度)
储存温度	摄氏 -45 °c ----- +100 °c
输入电压	3.2~3.4v 3.4~4.5v 4.5~5.2v伏特直流电 (vdc) 可调
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：38秒

	冷启动：48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18,000 米
	速度：小于 515 米/秒
输出格式	rtl
数据输出	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	内置天线
备用电池	有
模块连接方式	6pin

专家点评：原厂以最佳方案配置好内置天线，一致性好，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，解决用户调试天线的难度和烦麻。

其它各类产品资讯及图片（部分）：

型号	gs-15c	gs-89m-j	gs-92m-j	gs-94
----	--------	----------	----------	-------

特性					
外观					
尺寸规格 (mm)	30.0x27x7.0 (天线模块二合一)	25.4 x 25.4 x 3.4	13.1 x 15.9x 2.7	22.4 x 17 x 3	
芯片	mtk 3329	mtk 3329	mtk 3329	mtk 3329	
通道	32通道	32通道	32通道	32通道	
定位速度 (平均值)	冷启 : 38sec 热启 : < 3sec 温启 : 25sec	冷启 : 35sec 热启 : < 3sec 温启 : 25sec	冷启 : 35sec 热启 : < 3sec 温启 : 25sec	冷启 : 35sec 热启 : < 3sec 冷启 : 25sec	
定位灵敏度	-164dbm	-159dbm	-164dbm	-159dbm	
定位精确度 (无sa码)	< 10m 3drms	< 10m 3drms	< 10m 3drms	< 10m 3drms	
操作温度	-40 ~ +80	-40 ~ +80	-40 ~ +80	-30 ~ 85	
工作电压	5.0v	3.0v ~ 5.0v	3.5 v ~ 4.6 v	3.0v ~ 5.0v	
脉冲	1秒	1秒	1秒	1秒	
专家点评	原厂以最佳方案配置好内置天线，一致性好，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，解决用户调试天线的难度和烦麻。	目前市场上应用最为广泛，用量最大的一款产品，具有定位灵敏度高，跟踪灵敏度高及稳定性强的特点，并以最优性价比的价格获得市场的青睐。	做为目前上最小的gps模块，该产品以其小巧的外型配以精良的工艺，同时具备高品质的性能，获得市场上各种精小的定位产品厂商的追捧与青睐，是唯美的工艺者唯一的选择	目前市场上唯一以高性能、低价格替代ublock 5s的产品，打破ublock高价垄断市场的局面	以优秀性能、低价格替代ublock 5s的产品，打破ublock高价垄断市场的局面

适用范围		车载终端 公交报站 个人定位器 蓝牙gps接收器	蓝牙gps接收器 个人定位器 gps手表	车载终端 蓝牙gps接收器、 个人定位器	
产地	韩国	韩国	韩国	台湾省	

欢迎来电咨询