

GNSS接收机拓普康进口GPS测量系统GR-5 RTK报价

产品名称	GNSS接收机拓普康进口GPS测量系统GR-5 RTK报价
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号本涛公司厂房602（注册地址）
联系电话	0755-83228715 18320930025

产品详情

GR-5 GNSS接收机

GNSS接收机全新技术

216个通用跟踪通道

GPS + GLonASS + Galileo

GNSS接收机支持北斗导航定位系统

先进的天线技术

100Hz RTK定位输出

多种数据传输方式

32GB SDHC容量存储

灵敏度

“栅栏”天线显著的特点是改善了低仰角卫星跟踪的性能，在显著提测量精度的同时，具备无与伦比的灵敏度。

强的多路径抑制

拓普康GNSS接收机“栅栏”天线不仅提供比其它产品更优异的灵敏度，而且具有复杂的多路径抑制结构

设计，可以让GR-5接收机在恶劣环境下比其它RTK产品拥有更好的信号跟踪性能和测量精度。

GNSS接收机不怕挑战

在与其它RTK接收机做对比测试时，拓普康新的GR-5接收机在信号跟踪能力、捕获卫星速度、定位精度、重复性、电台距离等几乎所有RTK性能上全面越其它产品。“耳听为虚，眼见为实”！请立即联系当地的代理商为你现场进行演示，体验下强的GR-5接收机吧！

技术参数：

跟踪信号：GPS：L1、L2、L5、L2C；

GLONASS：L1、L2、L5；

GallileoGIOVE-A，GIOVE-B;SBAS

通道数量：216个级通用卫星跟踪通道

冷启动时间：<60

热启动时间：<10

重捕获时间：<1秒

静态快速静态：平面：3mm+0.5ppm

程：5mm+0.5ppm

RTK：平面：10mm+1ppm

程：15mm+1ppm

工字型镁合金防水结构外壳

工作温度：-40 ~ +70

防尘防水等级：IP66

防震：抗2米垂直跌落

电池：2块性能可拆卸锂电池，3900mA,7.2V,可热插拔电池

持续工作时间：14小时

外接电源接口：1个

充电器：双电池智能充电器，可选配5号干电池盒供电，充电器也可作为外接电源使用

蓝牙：支持蓝牙2.0标准

USB接口：支持USB 1.1 标准

内存：可拆卸SD存储卡，内存容量：可扩展为6G

接口：外接电源端口：1个，外接天线接口：TNC/BNC电台天线接口，RS-232串口：1个，USB接口：1个，SD卡插槽：1个，SIM卡插槽：1个

GNSS接收机控制终端为中文彩屏可触摸界面、windows mobile系统可达100Hz的精度RTK引擎；

集成双通讯系统，包括无线电台和蜂窝移动通讯的组合；

可插拔式SD/SDHC存储卡；

更长的电池寿命；

防尘防水IP66;

MIL-STD冲击和振动测试；

Quick-SNPA杆安装系统；

蓝牙连接；

可使用Topcon全系列控制软件包；

环境密封外部端口；

精确调校，微中心天线，可跟踪各种波段信号；

GNSS接收机可使用锂电或者碱性电池供电。