

彩途N210 专业手持GPS 北斗华辰

产品名称	彩途N210 专业手持GPS 北斗华辰
公司名称	成都嘉倍诚科技有限公司
价格	880.00/台
规格参数	品牌:彩途 型号:N210
公司地址	成都市金牛区马家花园路21号附11号
联系电话	028-83175028

产品详情

成都嘉倍测绘仪器实体店特价批发供应南方测绘仪器系列 苏州一光测绘仪器系列 瑞得测绘仪器系列 科力达测绘仪器系列 博飞测绘仪器系列 欧波测绘仪器系列 三鼎测绘仪器系列 拓普康测绘仪器系列 徕卡测绘仪器系列 宾得测绘仪器系列 索佳测绘仪器 天宝系列测绘仪器（全站仪，隧道断面仪，经纬仪，水准仪，手持GPS，GPS RTK，垂准仪，激光水平仪，激光测距仪，激光测距望远镜，测距轮），对讲机、检测仪器、仪表等系列产品。提供维修校正检定及仪器租赁服务，成都市三环路地区内送货上门，（四川省内各地区均可配送仪器上门）提供各类产品技术支持。欢迎来电选购！158 28679376 028-83175028 <http://www.jabyesmi.com>

西藏城关区、林周县、达孜县、堆龙德庆县、尼木县、当雄县、曲水县、墨竹工卡县

昌都县、左贡县、芒康县、洛隆县、边坝县、江达县、贡觉县、类乌齐县、丁青县、察雅县、八宿县
昌都镇

林芝县、米林县、朗县、工布江达县、波密县、察隅县、墨脱县 八一镇

彩途N210是北京华辰北斗针对行业用户的各类专业工作而开发的基础型手持GPS/GIS数据采集仪，是普通民用手持GPS导航仪

的升级换代产品，更专业、更适合行业工作需求，操作简单、灵活、易用，专业级GPS模块可搜索所有可见卫星，迅速定位，精度更可靠，SBAS差分精度可达3米以内。彩途N210采用2.2 工业级高清彩屏，强光下信息清晰可见，点、线、面数据采集流程方便、简洁，用户可直接获取坐标、周长、面积等数据信息；可以将数据转换为通用的GIS数据格式(shp、mif、dxf、csv.....)，直接与用户已有GIS平台衔接；兼容Google Earth用户数据，使应用更加广泛；主机小巧便携、坚固耐用；工业级三防设计，可适应各种恶劣环境，壳体结构多重防滑、抗振设计，具有良好的手感，长时间操作不疲劳；内置全国基础图，使用户清晰了解所处位置及周围地物信息。

- 20通道，精度更高、更可靠
- 工业级高清彩屏，强光下清晰可见
- 人体工学设计，单手操作，久握不疲劳
- 工业三防设计，适合各种野外作业环境
- 延长工作时间，提高工作效率
- 数据采集平均功能
- 支持主流数据格式，兼容Google Earth用户数据
- 内置全国基础图

N210技术指标

GPS特性				物理特性	
通道：	20并行通道(L1,C/A)			尺寸：	120mm × 57mm × 30mm
定位精度：	单机定位	3 - 5米(A)		重量：	105g(不含电池)
	实时差分	1 - 3米(SBAS)(B)		壳体材料：	工业级材料

定位时间：	热启动	< 2秒	防水等级：	IPX-7
	冷启动	< 35秒	工作温度：	- 20 - + 60
更新率：	1Hz		存储温度：	- 30 - + 70
天线：	全向高灵敏度GPS天线		跌落：	1.5米(水泥地面)
内存：	128MB		屏幕特性	
导航特性			类型：	工业级TFT LCD
航点：	3000个		尺寸：	2.2
航迹：	50条(5000点/条)		分辨率：	240 × 320 QVGA
航线/航点：	60条/100点		色彩：	26万色，彩屏
地图：	内置全国基础图		电源特性	
功能特性			电源类型：	2 × AA电池
接口：	USB 2.0		使用时间：	2 × AA电池：15小时(C)
传输协议：	NMEA0183		外接电源：	USB、车载电源供电
坐标系统：	WGS84、北京54、西安80、自定义坐标系统.....		标准配置	主机，数据线，软件光盘，说明书，快速操作卡，合格证，保修卡，挂绳，包装盒
面积测量：	实时记录模式，航线模式，保存航迹模式		可选配件	便携软包，车载电源插头，车载支架，感应式GPS天线

农机作业模式，规则地测量模式，坡面 测量模式		
---------------------------	--	--

注：(A)：实际定位精度与卫星状态，信号质量，野外工作环境有关；

(B)：基于增强型卫星差分系统的信号覆盖区域，支持MSAS、WAAS、EGNOS；

(C)：GPS处于正常工作状态，屏幕显示保持良好视觉效果。