

# Unistrong集思宝G120BD北斗手持机G138BD高性能北斗手持终端G110BD

产品名称	Unistrong集思宝G120BD北斗手持机G138BD高性能北斗手持终端G110BD
公司名称	深圳市展华仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井中心路与北环路交汇处的卓越时代大厦407-3
联系电话	86-075523303680 13613053014

## 产品详情

移动手持终端Unistrong集思宝G120BD北斗手持机G138BD高性能北斗手持终端G110BD北斗GPS测亩仪

### 产品说明

2012年北斗系统正式组网运行，GNSS卫星导航进入北斗时代，全新升级北斗G1系列手持机，全面掀起北斗手持终端普及风暴，G1北斗系列手持产品对操作流程、数据组织形式、卫星导航定位模组、系统、地图进行全面升级和优化，以大程度满足各行业用户采集、面积测量、导航、找点记录航迹等作业，同样可\*应用于户外领域。

北斗+GPS+GLONASS高性能北斗手持终端 北斗/GPS/GLONASS卫星接收  
干电池/锂电池/USB三种供电模式 智能导航地图，支持等高线加载  
工业三防设计，坚固耐用 多种坐标系统支持 电子罗盘/气压计

移动手持终端Unistrong集思宝北斗手持机G120BD北斗手持终端

### 产品说明

北斗+GPS+GLONASS高性能北斗手持机 北斗/GPS/GLONASS卫星接收  
干电池/锂电池/USB三种供电模式 工业三防设计，坚固耐用  
多种坐标系统支持 电子罗盘/气压计

产品功能特点北斗、GPS、GLONASS三系统\*兼容\*支持北斗、GPS、GLONASS三大卫星

系统，定位准、速度快，在遮挡环境下能达到更佳定位结果

北斗手持机Unistrong集思宝北斗手持导航仪G110BD北斗GPS测亩仪

G110BD全图形化的数据实时显示、超长的电池续航时间，操作简单，测量方法多样，满足折点法、轨迹法、等宽收割法、坡面测量等面积、长度的测量和自动计算需求。大幅度提升农业田亩测量的简便性和作业效率。目前已被广泛应用于收割机面积测量、不规则地块测量、农机跨区作业、水域滩涂养殖、农村土地确权、草原确权登记、农田面积测量、农业保险查勘定损等众多农业用途。

北斗+GPS+GLONASS专业面积测量仪北斗/GPS/GLONASS卫星接收干电池/锂电池/USB三种供电模式工业三防设计，坚固耐用多种测量方式操作简单易用

功能特点北斗/GPS/GLONASS三大卫星系统G110BD支持北斗/GPS/GLONASS三大卫星系统，定位准、速度快，在遮挡环境下能达到更佳定位结果三种供电模式随意切换干电池/锂电池/USB三种供电模式随意切换，解决不同工作环境下电源需求，有效降低耗材使用成本工业三防设计防护等级高达IP67，抗1.5m自然跌落完全适应各种野外工作环境，体积小，便于携带大容量存储空间4G内存空间，满足海量数据存储需要专业的屏幕配置