

GPS 寻路宝 便捷式个人野外旅游的佳选择

产品名称	GPS 寻路宝 便捷式个人野外旅游的佳选择
公司名称	深圳市雅虎通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BOAS 型号:BOAS-03 产品类型:MINIGPS
公司地址	深圳市宝安区民治街道白石龙工业区2栋4楼
联系电话	0755-28153700 13515894577

产品详情

品牌	BOAS	型号	BOAS-03
产品类型	MINI GPS	适用送礼场合	广告促销、商务馈赠、颁奖纪念、展销会、周年庆典、员工福利、其他
加印LOGO	可以	是否提供加工定制	否

云南雪山穿越登顶哈巴雪山本产品是一个超小体积，方便携带，手持式全球定位系统迷你接收器，具有经纬坐标指示兼导向，让用户在任何需要的时间回到原来的出发点或者回到预先设定的目标点，导向过程中，本产品提供当前位置地理坐标，目标地方向和距离，卫星时间，行进速度,海拔高度等各项清晰的旅行数据，是个人野外旅行探险最佳伴侣。efun gps寻路宝产品简介：一.产品主要功能

全球至轻便最简单操作gps！存储最多可达16个兴趣点！返回出发点或导向目的地！实时经纬度坐标！行程距离时间！行进速度和海报高度！卫星时间！

二.技术指标

接收器：I1型，c/a码，捕获通道：51，跟踪通道：14，

最大更新频率：10赫兹，

显示像率：128*64，

背光类型：蓝色

外观尺寸：65*52*21mm

重量：39.6克含电池，

内存：512kb，

按键：3个键，

精确度：定位，10米（支持差分修正系统区域2米），速度，0.1米每秒，

初次定位时间：热启动约5秒，温启动约40秒，冷启动约2分钟，

灵敏度：-161dbm跟踪，-157dbm重新捕获,-148dbm捕获

数据协议：nma-0183 v3.01

电源电压：usb直流5v/3.7v390毫安内置锂电池

操作时长：约6小时

功耗：捕获约70毫安，连续跟踪约30毫安

环境温度：工作-20度~+55度，储存-30度~+55度

环境湿度：最高到80%不凝结湿度

三.使用准备

- 1.打开包装，拿出产品及所有配件，包括：野外导向器一个，usb充电器一条，说明书一本。
- 2.本产品内置锂电池，外出里请充足电，充电过程中，蓝色背光灯长亮，充满电后，蓝色前光灯熄灭，电量完全用完的情况下，约需4小时左右充满电。
- 3.开机状态下，右上角电池图标显示电池容量状态，空格时请及时充电。
- 4.关机状态下，长按确认键三秒，可开机进入开机画面，显示开机图标：mini gps（迷你全球定位系统），然后进入主页面，任何模式或页面下，长按确认键三秒可关机。

四.按键操作说明

1.确认键

*关机状态下，长按确认键三秒开机，任何模式或页面下，长按确认键三秒关机。

*机器打开页面1，短按确认键，可依次向后切换16个兴趣点。

*机器打开页面2，短按确认键为开始里程与时间计算。

*机器打开页面6，短按确认键进入子页面back light（背光灯设置），再按一次确认键进入该设置选择项目（即进入下级子页面），选择项将反白显示，再按一次确认键则为确认选择，返回上一层，若无任何

操作，5秒后返回主页面。

*兴趣点指在地图上标出来的，带有经纬度信息怕，可以用来查找并计算导航的地标点，建筑物。

2.向上键

*六种页面向下切换

*显示页面6 settings(设置)时，短按确认键进入子页面，再按一次确认键进入该设置选择项目（即进入下级子页面），按向上键更改参数设置

3.向下键

*操作同向上键完全相同。

五.浏览操作页面

用户需要使用导向器用来导向的所有相关数据显示在主页面中，要浏览这些页面，在本产品抓取到卫星信号并定到位时，重复短按向上键或向下键可以循环从一个页面切找到另一个页面。

页面1（主页面）：显示卫星信号接收强度，剩余电池容量，兴趣点记录次序和时间，以及距离当前位置的里程和方向。

页面2（行程信息）：显示行程中已经使用的时间和走过的里程信息,短按确认键，左上角信号阶梯旁出现一个小人图标并开始记录您行程的里程和时间信息，再次短按确认键，小人图标消失，记录停止.

页面3（经纬坐标）：显示当前位置地理经纬度坐标信息

页面4（速度与海拔）：显示当前行进的速度以及相对海拔高度

页面5（卫星时间）：显示精确的实时卫星同步时间

页面6（设置页面）:提供背光灯持续显示时间，时区以及兴趣点删除等设置操作。

六.兴趣点卫星定位

1.在室外天空开阔地带周围仰角15度无建筑物的环境中，正面手持导向器打开本机，进入页面1（主页面）后，左上角信号四级阶梯则显示信号强弱程度，其没搜索到卫星则无信号阶梯。1条柱形表示搜索并接受到3颗卫星信号民，2条表示4颗卫星，3条表示有5颗卫星，4条表示6颗或以上卫星。需两条或以上的柱形条信号度方能定位，且信号超强定位越准确。陌生环境中长时间未使用的情况下启动冷启动，搜索限星信号时间约为2分钟，位置偏差不大，关机时间不长，例如2小时内再次启动，约40秒，短暂关机或失去信号，再次启动为热启动约需1-2秒。

2.当信号柱形条强度显示两条或以上时，同时长按确认键和向上键或笛下键三秒种，锁定当前位置为第1个光趣点，左边显示信息点次序（1），右边显示兴趣点锁定期作时间。用户可以利用左下角箭头图标在移动过程中所指示的方向及距离回到所设定的兴趣点。

3.短按确认键找到下一个兴趣点，同时短按确认键和向上或向下锁定当前位置为第2个兴趣点，依次可确定16个兴趣点。每个兴趣点均显示设定的日期及时间，用户可以根据自己所设定的时间来确认自己所设定的兴趣点位置。

4.长按向上键或向下键三秒进入经纬度坐标更改页面，经纬度第一个数值反白显示，循环短按向上键或身下键选择要变更的位置，循环短按确认键更改数值1-9。末位n代表北纬，s代表南纬，e代表东京，w代表西经。可以预先通过谷歌地图查找目标地的经纬度坐标并按本操作输入本机，设置完成后，长按向上键或向下键三秒储存设置并返回主页面，若无任何操作，10秒后返回主页面。

七.系统设置

1.进入页面6 setting（设置页面），短按确认键进入back light(背光灯)时间设置页面，重复短按向上键或向下键可以依次进入time zone（时区），measure unit（度量单位），clear poi（清除兴趣点），cold start（冷启动）reset default（重复默认），最后返回setting(设置页面)若无任何操作，5秒后返回主页面。

2.进入back light(背光灯)时间设置页面后，短按确认键进入背光灯时间选择页面，短按向上键或身下键，时间将反白显示：5(s),10(s),30(s),60(s),infinite分别代表背光灯持续显示时间5秒，10秒，30秒，60秒，恒亮。短按确认键进行最终选择确定后，时间正常显示。

3.进入time zone（时区）设置页面后，短按确认键进入时差数值页面进行时区选择，短按向上键或向下键，时差数值将反白显示：-12，~，+13分别代表与格林威治时间时差之数值。选择当地时区与格林威治时间时差之数值，短按确认键进行最终选择确定后，时差数值正常显示。

4.进入measure unit(度量单位)设置页面后，短按确认键进入度量单位选择页面，短按向上或向下键，度量单位将反白显示：km mile分别代表公里和英里。选择需要的度量单位，短按确认键进行最终选择确定后，度量单位正常显示。

5.进入clear poi（清除兴趣点）页面后，短按确认键进入兴趣点选择页面，短按向上键或向下键，选择将反白显示：yes，no分别代表是和不是。选项择是否需要清除所有兴趣点，短按确认键进行选择yes，所有兴趣点将被清除，yes正常显示。

6.进入cold start（冷启动）页面后，短按确认键，进入冷启动选择页面，短按向上或向下键，选择反白显示：yes/no分别代表是和不是，在陌生环境中长时间未使用的情况下，请选择是，这样有助于清除旧的曾经保留的卫星相关信息，提高重新搜索速度，短按确认键进行选择yes，本产品将自动关机并重新启动，旧的卫星相关信息被清除。

7.进入reset default（重置默认）页面后，短按确认键进入出厂初始默认设置页面，短按向上键或向下键，选择反白显示：yes/no分别代表是和不是，选择是否重置出厂默认设置，短按确认键选择yes，所有设

置将被重置为初始出厂默认设置。

八.注意事项

- 1.在同一个兴趣点页面下，第二次锁定兴趣点操作将覆盖第一次信息，如需保留原兴趣点，条必切换至下一个兴趣点然后进行下一个兴趣点定位操作。
- 2.本机只有在您保持一定速度移动的状态下，才能计算并提供准确的方向指示信息。
- 3.为了节省用电，请在确定方位和行进方向后关闭本机，经过一段时间和距离的行进需要再次确定方位和方向时，可以重新打开本机。