



GPS72 是一款新型的 12 通道 GPS 接收机,其设计充分体现了人性化的思想。流线外形的机壳和良好触感的按键, 使您操作起来得心应手。

★螺旋天线: 四芯螺旋天线, 收星更灵敏, 抗遮蔽性更强

★漂浮设计: 可漂浮设计, 水陆两用, 得心应手

★超大屏幕: 具有 4.5×6cm 超大屏幕, 更加方便地显示信息

★位置平均: 测量平均位置功能将使您得到更加精确的坐标

★面积测量: 两种面积测量方式, 可存储 60 个区域面积

★日期显示: 可显示当天的阴历日期, 转为中国人设计

导航性能:

航路点: 2999 个, 可中文命名

航线: 50 条包含 50 个航点的航线

航迹: 自动记录, 另存 9 条航迹

物理特性:

显示屏幕 4.1cm ×5.6 cm, 带背光显示

分辨率: 120×160

尺寸: 3.0 cm ×6.9 cm × 15.7cm

重量: 210 克 (带电池)

封装: 外壳防水设计, 可漂浮

温度范围: -15~70℃

接收性能:

接收机: 并行 12 通道

定位时间: 热启动: 15 秒

冷启动: 45 秒

自动定位：1.5 分钟

数据更新：1 次/秒，连续

位置精度：<15 米（单机 SA OFF） RMS

3 米（WAAS） RMS

速度精度：0.05m/s RMS

接口定义：NMEA0183 和 RTCM 104 标准语句，RS232 标准接口

电 源：

电 源：2 节 5 号碱性电池

功 耗：0.35W

锂 电：内置锂电可用十年