/300 技术参数

GNSS配置

- 通道数:1408
- 卫星跟踪山: BDS:B1I,B2I,B3I,B1C,B2a,B2b L-BAND
- 输出格式: ASCII: NMEA-0183, 二进制码
- 定位输出频率:1Hz~20Hz
- 静态数据格式:GNS, Rinex双格式静态数据
- 差分格式: RTCM2.X, RTCM3.X
- 网络模式: VRS, FKP, MAC; 支持NTRIP协议

系统配置

- 操作系统:Linux操作系统
- 数据存储:内置16GB ROM,支持静态数据自动循环存储

- 精度和可靠性[2] RTK定位精度: 平面: ± (8+1×10⁻⁶D) mm (D为被测点间距离)
 - 高程:±(15+1×10-6D)mm(D为被测点间距离)
 - 静态定位精度:平面:±(2.5+0.5×10-6D)mm(D为被测点间距离) 高程:±(5+0.5×10⁶D)mm(D为被测点间距离)
 - 星站差分精度:平面精度:10cm;高程精度:20cm
 - DGPS定位精度: 平面精度: ±0.25m+1ppm;高程精度: ±0.50m+1ppm
 - SBAS定位精度: 0.5m
 - 倾斜测量精度^[3]:8mm+0.7mm/°tilt
 - 影像放样精度:1cm
 - 初始化时间:<10秒
 - 初始化可靠性:>99.99%
 - 断点续测:在差分信号中断期间仍然提供RTK测量

摄像头

• 功能:专业星光夜视高清摄像头,超大视角,支持实景放样

通讯单元

- I/O端口: USB type C接口; SMA接口
- 蜂窝移动: eSIM卡:支持主机和手簿双eSIM,双网双待,

含3年流量,开机即是高精度

内置4G网络通信:TDD-LTE, FDD-LTE, WCDMA, TD-SCDMA, EDGE, GPRS, GSM

- WiFi通信:802.11 a/b/g/n接入点和客户端模式,可提供WiFi热点服务
- 蓝牙通信:Bluetooth® 2.4GHz, BT5.2
- 内置全协议电台: 收发一体:基站发射及移动站接收

功率: 0.5W/1W/2W可调

频段:410MHz~470MHz

协议:HI-TARGET,TRIMTALK450S,TRIMMARKIII,

TRANSFOT, SOUTH, CHC, SATEL 频道数:116个频道(其中16个可配置)

传感器

- 电子气泡: 实现智能对中
- 倾斜测量: 内置新一代高精度惯导,开机自动初始化,自动姿态补偿

用户界面

- 按键:单按键
- LED提示灯:卫星灯,信号灯,电源灯

功能应用

- 高级功能: NFC闪联, WebUI交互, U盘固件升级
- 智能应用:智能语音,功能自检
- 远程服务:消息推送、在线升级、远程控制
- 云服务:设备管理,位置服务,协同作业,数据分析

物理特性

- 主机电池:高容量锂电池6800mAh,工作时间优于36小时间
- 外接电源: USB 15W充电
- 尺寸: Φ130mm×68mm

环境特性

- 防尘防水: IP68
- 防摔:抗2米高测杆自然跌落
- 相对湿度:100%不冷凝
- 工作温度: -45℃~+75℃
- 存储温度: -55℃~+85℃

注 [1]QZSS L6, 可通过升级获取。

[2]测量精度、准确性、可靠性和初始化时间取决于各种因素,包括倾斜角度、卫星数量、几何分布、 观测时间、大气状况及多路径效验等,该数据在正常条件下得出。

[3]急速旋转、高强度震动等不规范操作可能会影响惯导精度。

[4]电池工作时间与工作环境、工作温度及电池寿命有关。

iHand55 手薄技术参数

- **系统配置** 操作系统: Android 11操作系统
 - 处理器: 2.0GHz, 8核处理器
 - 存储:3GB RAM+64GB ROM;支持T-Flash存储卡,支持高达128GB
 - 显示:5.5英寸高亮户外彩色电容触摸屏(支持触摸笔,可带手套操作)
 - 显示分辨率: 720*1440, 阳光可见, 典型亮度 600 nits
 - 输入:测绘专业键盘,中海达智能输入法

GNSS特性 • 定位:内置GNSS天线,支持GPS+Beidou+GLONASS,AGPS

通讯配置

- 蜂窝移动:4G全网通,双卡双待,内置eSIM卡
- WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac,Wapi,AP(支持WiFi与蜂窝移动双联智选上网)
- 蓝牙: Bluetooth® 2.4GHz, BT5.1
- NFC:支持NFC闪联
- USB: USB Type C接口, 支持OTG功能

电源性能

- 内置电池:内置大容量高性能锂电池,支持快充
- 工作时间:可连续工作22小时^[1]

功能应用

- 摄像头:内置1300万像素摄像头(带闪光灯)
- 闪光灯:高亮Flash LED闪光灯,(支持手电筒功能)
- 感应器:重力感应器,地磁,光感应器,陀螺仪

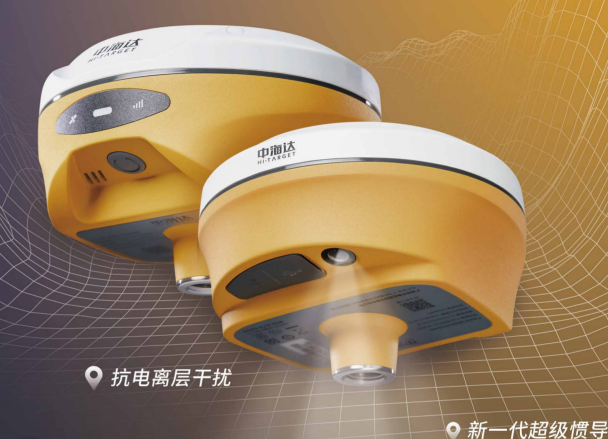
物理性能

- 尺寸: 221mm×77.6mm×16mm
- 温度: 工作温度:-20°C~+60°C;存储温度:-30°C~+70°C
- 三防: IP68; 抗1.8米自由跌落
- 注 [1]电池工作时间与工作环境、工作温度及电池寿命有关。



FUIFERTK 更好用的实景放样

♀高清实景放样



V300 放样王RTK

广州市中海达测绘仪器有限公司

网址: www.hi-target.com.cn 热线: 400-678-6690











专业摄像头,超大视角, 更好用的实景放样

- · 实景放样,放样点明明白白;叠加设计文件,虚实结合清清楚楚,大大提升放样效率
- ·专业级星光夜视高清镜头,视角广,配合专业算法,精度高,精度优于1cm
- · 手簿360度AR放样与主机影像放样无缝切换,沉浸式放样,放样又快又准





内置新一代高精度惯导, 开机自动初始化,自动姿态补偿

- ·新一代惯导,无需固定解,开机即可初始化
- · 到点即测,高效便捷
- · 稳定不易退出,精度可靠



(⇔) 支持单北斗

- ·新一代GNSS SoC芯片,1408通道,支持北斗三号卫星新频点 B1C、B2a和B2b RTK解算
- · 引入多频点抗干扰技术和多步长自适应滤波技术,信号强,数据 好,固定快,精度高

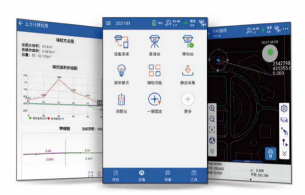


🖍 双网双待, 随心切换

- · 主机和手簿双eSIM,含3年流量,开机就是高精度
- · 移动联通双网双待,随心切换,一键固定

■ Hi-Survey专业测量软件

- · 高性能CAD引擎,超大底图可快速导入和编辑,省心省力
- ·独占式的交互体验, AR实景放样, 可视化的测量新体验
- · Al语音控制,解放双手,操作更轻松



(圖) 超大杯iHand55手簿

- · 八核处理器,5.5英寸高亮触摸屏
- ·内置eSIM卡,含3年流量
- ·独占的AR引擎, Android11系统, 操作更流畅





5.5寸超大屏

































距离:10.551米 高差:2.1156米

