



全面支持北斗三号全信号体制  
未来无限可期



雅典娜RTK引擎



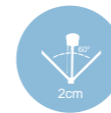
中国精度



aRTK  
星链续航



融合定位



2cm  
倾斜测量



400Hz  
实时校准

一个机器，两种选择  
可升级的惯导，不出错的选择

## BeidouPlus®权威发布，更完美的北斗三号GNSS接收机

使用全面支持北斗三号全部信号体制的高精度GNSS基带芯片——“天琴二代”，集成800通道，并具有232个北斗专用通道，支持“芯片级”抗干扰技术，整体功耗降低36%，赋予产品全面支持北斗三号信号的能力，搜星速度更快、质量更高，抗干扰能力更强。



● 整机深度的系统优化



● 颜值即正义，一贯优秀的产品设计



● 更强大的雅典娜RTK解算引擎

● 进一步轻量化的EPP仪器外箱

● 智能主机，智慧基站

● 智能语音助手+关机安全锁

● 高安全性数据三重备份设计

● 4G全网通+网络中继，网络畅游

整机深度系统级优化，全新的“太空舱”内部架构设计，更大程度提高仪器内部信号解析的纯净度，并降低仪器内部噪声，加上全新一代组合天线，信号捕获能力更强！让你的仪器不仅好用，而且好用的有点“狠”！

www.UniStrong.com



## 全新一代惯导融合定位技术

应用全新惯导技术，内置高精度IMU惯导模块，采用专利IMU惯导与GNSS融合定位算法，为RTK产品的IMU惯导倾斜测量带来前所未有的全新体验！

- 倾斜测量无需复杂初始化，稍作摇晃即可进入惯导可用状态
- 精度可靠，倾斜60°，精度2cm
- 倾斜校正实时动态补偿；动态摇晃状态下仍可精准测量；真正实现“任性测，轻松量”
- 支持对中杆校准，任意对中杆可用，且校准后精度更高

## 一个机器，两种选择，拯救选择困难症

非惯导机型亦可通过授权方式，后续升级开通惯导功能，且有多种升级开通方式，让你的选择更灵活，设备更保值！

- 无需NFC的手簿闪联配对
- 旗舰手簿——UC10，让你的测量变时尚
- 一体成型、蓝牙电台、无线连接更轻松
- 信道检测，前向纠错，功能强大全兼容

“选择北斗三号，  
认准“BeidouPlus®”

