

# N20X 高精度定制接收机

## 主要特点:

- ☞支持 GPS L1/L2, GLONASS L1/L2
- ☞强大的 RTK 和 SureTrack 技术
- ☞兼容 Septentrio 公司板卡的指令报文
- ☞支持长基线, RTK 作业距离最长可达 50Km
- ☞支持更新率定制, 1Hz 标配, 10Hz 可选
- ☞体积小、重量轻、功耗低

N201 接收机是北京创宇星通科技有限公司自主研发的兼容 GPS+GLONASS 的测量型 RTK 接收机, 采用比利时 Septentrio 公司的 APME+LOCK 技术, 在进行载波相位差分解算 (RTK) 时可达厘米级定位精度。N201 接收机拥有优越的动态捕获性能及高精度载波相位解算算法, 这也为导航定位市场高动态、高精度的应用场合提供了一个可行的解决方案。

N201 接收机可广泛应用于高精度测绘 (RTK 或手持 RTK)、变形监测系统、机械控制、系统集成、勘探、精准农业、海洋、港口、气象、国防、科研院所、大专院校等行业的高精度差分定位与授时。

