

NovAtel OEM615 GNSS板卡

产品名称	NovAtel OEM615 GNSS板卡
公司名称	北京耐威科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区裕民路18号北环中心A座26层2607
联系电话	010-59702088-8023 13901054809

产品详情

熊建明 资深卫星导航应用顾问，目前在北京耐威科技股份有限公司工作。

曾在部队从事测绘（包括gps定位测量）及管理工作20年，是卫星导航定位硕士研究生，转业后10多年一直在卫星导航高精度产品应用领域的公司工作。在国内某卫星导航公司（目前已上市）的担任过第一任技术部经理、公司副总工及有关管理职位，前后工作达十年，积累了丰富的卫星导航定位方面的应用案例，对国外知名品牌（如novatel、trimble等）产品的技术性能和应用非常熟悉，并熟练掌握其应用方法，并给业内多家客户建立了良好的关系。熊建明愿在2014年内为您在卫星导航领域的产品应用方面提供良好的解决方案和服务。

oem615 是novatel 公司最新推出的第六代产品中尺寸最小的gps/glonass/galileo 多系统板卡。该款产品采用了全新的软硬件设计，支持最高50hz 数据输出，具备advancertk、align、gl1de、raim 和api 功能，动态通道跟踪设计使产品功耗更低。oem615 完全兼容oemv-1/1g、oemv-1df 板卡，是小尺寸、高精度集成用户的选择之一。

产品特点

兼容gps、glonass、galileo 多系统信号

oem615 板卡采用全新的oem6 硬件平台，能够实现对gps、glonass、galileo 多个系统的信号接收，提高了卫星的可用性

体积小、功耗低，重量轻

46 x 71 x 11 mm 的体积、1w 的功耗、24g 的重量，适合于小型化集成应用

厘米级定位精度

oem615 在静、动态下定位精度最高可达1cm+1ppm，同时还能实现40km 的长基线rtk

最高可达50hz 数据输出

支持50hz 的原始数据和定位数据输出

接收机自主完好性监测功能(raim)

输出结果可靠性高

应用领域

测绘、智能驾考、航空、国防、交通、矿业、授时、机械控制、勘探、精准农业、工业控制等领域。