

北寻OEM615板卡

产品名称	北寻OEM615板卡
公司名称	上海北寻信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:北寻 型号:OEM615
公司地址	上海市青浦区徐泾镇双联路158号2层J区211室
联系电话	021-61263992 13701660796

产品详情

产品优势

经得起考验的NovAtel技术

易于集成

低功耗

应用程序接口 (API) 降低了 额外硬件需要和系统的复杂性

产品特色 随着GLONASS的信号跟踪，增强了卫星的可用性L1, L2和L2C信号跟踪

GL1DE®平滑算法 RT-2™, ALIGN®和 RAIM 固件可选 SPAN® INS功能

高精度的GNSS, 紧凑的尺寸

双频OEM615能够为有限空间应用，提供了未来储备和高精度的定位。兼容

NovAtel之前的受欢迎的OEMV-1尺寸外形，OEM615为促使强大GNSS功能产品快速地推向市场提供了最有效的方式。

超前的设计思路

OEM615可以接收所有现行的和即将可用的包括 GPS, GLONASS, Galileo ,

BeiDou 和QZSS在内的所有的GNSS星座和卫星信号。在任何条件下，无论

多么复杂，都可以配置通道优化卫星的可用性。同时OEM6可以通过软件升级接收将来的可用信号。现在和将来最大化卫星的可用性，通过优化GNSS信号，确保稳定的、高性能的GNSS定位。

灵活的设计

具有模块化特性的OEM615®固件为用户的独特的应用提供了灵活的配置。

OEM615可以提供分米级到厘米级定位，可现场升级到OEM6系列软件选项。

可选升级包括AsVance®ARTK达到厘米级水平的实时定位，ALIGN®适合精确的测向和相对定位，GLIDE®可以为分米级pass-to-pass精度，同时RAIM增强了GNSS伪距完好性。

用户自定义API

在OEM615板卡具备应用程序接口(API)功能。基于推荐的API类库，使用标准C/C++环境可以开发应用程序并在接收机平台上直接运行；消除了外部硬件系统，减少了开发周期，更快地让产品投入市场。

高