顺达成通讯科技 船载宽带多少钱 船载宽带

产品名称	顺达成通讯科技 船载宽带多少钱 船载宽带
公司名称	北京顺达成通讯科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北七家镇王街21号北创空间
联系电话	15311270046 15311270046

产品详情

新型船载宽带

传统海上通信都是依赖于海事,但是它设备使用笨重,船载宽带哪家好,容量小,资费高,船载宽带多少钱,且通信具有极大地延后性,这些都严重制约了海上通信的发展。海上宽带则是利用宽带、船站、地面站以及服务云等实现天地一体、基于IP技术的海上宽带通信系统。宽带利用宽带提供更大的带宽,可实现高速率、多应用、实时性、低资费的海上通信。

船载宽带工作频率

3GHz LTE宽带系统工作频段为3300MHz~3330MHz,带宽共30MHz。网使用其中20MHz带宽同频组网。实验室测试CPE性能,采用BBU配置上下行配比2:2,RRU输出端采用馈线直连方式连接终端,终端无线正常接入后进行FTP测试并统计吞吐率的方式。测试结果:单上行平均速率20.1Mbps,单下行平均速率69.6Mbps;上下行同时加载上行平均18.9Mbps,下行平均速率69.5Mbps,上下行峰值速率90Mbps。

3.3GHz LTE设备包括室外、微型、网、CPE、终端模块、单兵背负设备等,形成了完整的设备体系。

船载宽带耐盐雾性

系统模拟在以下盐雾环境的影响下,不会发生腐蚀损坏现象,船载宽带,且设备能够正常工作,符合性能检查要求。

试验条件:

- a)试验溶液:质量百分比浓度为 5%土1%的氯化钠(化学纯以上)溶液,船载宽带报价,其 pH 值在温度为 20C
- +2 时为6.5+-7.2:)相对湿度:90%-~95%:0)、温度:40C士2C:
- d),试验周期:4个喷雾周期。每个周期连续喷雾时间2h,7d湿热储存期:试验前后进行绝缘电阻测试

顺达成通讯科技(图)-船载宽带多少钱-

船载宽带由北京顺达成通讯科技有限公司提供。北京顺达成通讯科技有限公司是北京北京市,天线的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在顺达成通讯领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创顺达成通讯更加美好的未来。