

华为OSN7500智能光交换系统，大客户专线等网络，库存现货

产品名称	华为OSN7500智能光交换系统，大客户专线等网络，库存现货
公司名称	北京恒大视讯通信技术有限公司
价格	30000.00/台
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观龙冠大厦
联系电话	010-60720812 13311179303

产品详情

北京恒大视讯公司所售产品保证全新产品，提供质保三年

产品概述 OptiX OSN 7500 智能光交换系统是继承了MSTP技术的全部特点，与传统SDH、MSTP网络保持兼容，融SDH、PDH、Ethernet、WDM、ATM、ESCON、FC/FICON、DVB-ASI(Digital Video Broadcast-Asynchronous Serial Interface)、RPR等技术为一体的新一代10G智能多业务光传输平台(MSTP)，主要应用在城域网中的骨干层，为现有SDH设备向智能光网络设备过渡提供了完善的解决方案。主要应用于高速公路通信系统干线传输网中

“统一交换”架构，多业务兼顾：OSN7500设备采用“统一交换”架构，实现对分组业务和TDM业务的统一调度，构建灵活的应用模式：纯分组模式、纯TDM模式和混合模式（分组+TDM）。三种模式间可通过业务板级扩展，实现平滑转换，从而始终以适合模式满足运营商业务和网络的发展诉求，方便运营商跟随技术发展和产业链成熟度进行分布式平滑投资。

完整的分组传送解决方案：基于“统一交换”架构，设备可作为兼容TDM业务的分组传送产品，实现对2G、3G、大客户专线等网络的统一承载，减少网络重叠；基于“统一交换”架构，运营商既可组建端到端的分组网络、分组与SDH的混合网络，也可与路由器共组网实现L2+L3的统一承载，构建完整的分组传送解决方案，实现承载网从TDM往ALL-IP的和谐演进。

层次化OAM，快速检测故障：OSN7500支持层次化OAM，实现分层快速故障检测和定位，提升了网络的可靠性，同时支持分布式OAM和集中式OAM。

分组TP助手解决方案，简化分组业务的运维：通过TP助手（TP-Assist）解决方案，使设备具备像SDH一样的分层架构的管理维护能力，简化了分组业务的运维，实现了端到端分组业务配置、调测和故障定位。

内置波分技术，灵活组网：OSN7500设备支持内置WDM技术，实现单根光纤中多个波长的传送，可实现和波分设备对接的灵活组网方案。

高度集成子架：子架尺寸为756.7mm(高) × 496.4mm(宽) × 295mm(深)，单子架具备22个业务板位，8个接口板位。

物理特性：电源可接入-48V DC；安装方式：ETSI 300mm深机柜、ETSI 600mm深机柜；重40kg，额定功耗为800W，尺寸为756.7mm（高）× 496.4mm（宽）× 295mm（深）。

常用配置

可选配机柜SSNB9RACK03
N66T拼装机柜(2200x600x600mm)，具体型号及尺寸需根据用户实际机房环境要求作出相应的调整。

OSN7500常用配置：SST1SUBRACK子架、SSN4GSCC系统控制与通信板、SST1EOW公务电话板、SST1AUX系统辅助接口板、SST1PIU电源接口板及SST1PIUB电源接口板为必配功能板。业务可选单板有STM-16光接口板，如SLD64、SF64等；STM-16光接口板，如SLO16、SLQ16等；STM-4光接口板，如SLQ4A、SLD4A等；STM-1光接口板，如SLT1、SLO1等，支持多种PDH业务处理板、以太网透传板