

中兴S330

产品名称	中兴S330
公司名称	深圳市新益诚科技有限公司
价格	8888.00/台
规格参数	中兴:中兴S330 SDH光端机:中兴S330 中兴光端机:S330光端机
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区万众生活村36栋 (深海大厦)50121 (注册地址)
联系电话	13556869162

产品详情

中兴S330

中兴S330是通信网络中最稳定及高效的光传输设备。中兴S330是当代通信网络的基础设施，在电力、交通、政府、教育、金融、能源等行业信息化中扮演着通信网络基石的角色。新益诚科技公司专业提供中兴S330，在中兴S330产品上有专业的服务与支持。现有大量中兴S330整机以及板卡，在中兴S330价格上具有同行竞争力，可根据客户的业务需求对中兴S330进行配置，高效、快速为客户提供中兴S330报价。可以安排专业工程师前往现场安装调试。公司秉承客户至上，诚信务实，坚持以专业的水平为每位客户提供中兴S330等通信产品服务需求。详情咨询：冯女士 1355-6869-162

中兴S330具有以下系统特点：

1、体积小、结构紧凑、使用灵活

中兴S330体积小巧、集成度高，可以安装在标准的19英寸机柜中。系统提供12个业务板槽位。业务板槽位5、6、11、12可以安装所以类型业务板。

2、强大的业务接入能力

中兴S330采用模块化的结果，系统硬件包括交叉、时钟、网元控制板、业务、业务接口单板。设备具有灵活的业务上、下方式，可通过增加数据业务板提供数据接入功能。

中兴S330可提供STM-16/4/1级别光接口，E1/T1、E3/T3、STM-1电接口以及Ethernet，ATM数据接口。

中兴S330还支持公务电话功能，并可与中兴通讯其他传输产品（ZXMP S200、ZXMP S325、ZXMP S320、ZXMP S360、ZXMP S380、ZXMP S385、ZXMP S390）进行互通。

3、多样化的光接口功能

中兴S330支持STM-16彩色光接口、STM-1/4单纤双向应用和光模块认证功能。

彩色光接口由1路STM-16光线路板OL16x1提供，方便中兴S330直接与波分设备的合波/分波单元连接，减少光波长转换单元，节约成本。

STM-1/4单纤双向应用由4路STM-1/4光线路板OL1/4x4实现。该应用实现收发信号在同一根光纤中传输，节省光纤资源。

光模块认证功能检测设备所使用的光模块是否经过认证。如果光模块未经过认证，会导致业务不正常，网管上报告警提示，只有经过认证的光模块才能正常工作。该功能防止由于使用未经严格测试的光模块而导致的业务故障。

4、强大的交叉及拓展能力

中兴S330可实现多方向之间的业务互通，空分交叉能力为88X88VC-4，时分交叉能力为2016X2016/1008X1008 TU-12。

中兴S330还可以直接作为ZXMP S390、ZXMP S380、ZXMP S385的拓展子架使用。

5、完善的设备和网络保护能力

系统内对关键单板如时钟板SC、交叉板CS作1+1冗余保护。对业务提供1:N (N ≤ 5) 冗余保护。

中兴S330采用双电源分配系统。各功能单板采用分散式供电方式，使各单板之间的电源影响降低至零，减少单板在热插拔过程中对系统的影响。

中兴S330具有完善的网络保护能力，可实现的网络保护方式包括链路复用段保护，二纤单向/双向通道保护环、不带额外业务和带额外业务的二纤双向复用段保护环、STM-4/STM-16四纤双向复用段保护环、双节点互连保护 (DNI)、子网连接保护 (SNCP)

6、可靠的定时同步处理能力

中兴S330提供4路外部参考时钟输出和4路外部参考时钟输入。外部参考时钟接口由独立于SC板卡的SCI板提供。

7、完善的网络管理能力

中兴S330采用ZXONM E300或是NetNumen U31网络管理系统，该网管具备多种设备管理能力，以及完善的管理功能，全图形化界面，操作简单。

8、可靠性高、可维护性强，便于维护升级

具备日常维护功能，当出现故障时，能迅速定位到单板级；对重要且发热较大的单板，具有温度检测功能；支持单板软件在线下载以及远程升级的功能；网管、NCP、单板软件相互之间具有独立性，减少系统升级的相互影响。

9、良好的电磁兼容性 (EMC) 和操作安全性

中兴S330的电路板设计、元器件选择、工艺结构设计以及设备标志的设计，充分考虑了电磁兼容、操作

安全、防火防爆因素。设备具有规范的标志、良好的电磁兼容和安全性能。

中兴S330售后服务：

我司所售的中兴S330均提供一年的产品质量维保，全部全新原厂包装，对于中兴S330全套设备发物流，单板配件则优选顺丰快递！全程跟踪确保安全快速的抵达客户手中客户。

需要对中兴S330整机进行安装调试，提前通知我们即可，我们的工程师提供全国范围内的机动响应，上门安装调试服务。

免费提供中兴S330光端机的电话技术指导及解决任何有关中兴S330的技术问题。

中兴S330的产品说明信息可能还不够细致和全面，如果您需要更详细了解中兴S330的相关信息或索取相关资料，欢迎随时与我联系！

深圳市新益诚科技有限公司

电-话：135-5686-9162 Q-Q：2032527860

地-址：深圳市龙华区民治街道深海大厦50121

网-址：<http://www.xinyichengkj.com>