

华为交换机回收多少钱 百纳通信器材 衢州华为交换机回收

产品名称	华为交换机回收多少钱 百纳通信器材 衢州华为交换机回收
公司名称	广州百纳通信器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南浦综合市场
联系电话	13640703288

产品详情

广州百纳通信器材有限公司专业回收与销售华为设备产品：华为光传输设备，衢州华为交换机回收，华为光纤传输整机，华为传输板卡，华为光纤传输模块，华为传输板件，华为线路板，华为处理板，大量回收华为交换机，华为接口板，华为单元板，华为光端机，华为OLT设备，华为ONT/MDU设备.....等华为设备产品。

灵活的MADM系统设计

系统交叉容量为20G 高阶交叉、5G 低阶交叉。

采用MADM系统设计，可组成点到点、链形、星形、环形以及网孔形网络，华为交换机回收多少钱，并支持多环相交（特例为环相切）、环带链等各种复杂网络拓扑。。

广州百纳通信器材有限公司专业回收与销售华为设备产品：华为光传输设备，华为光纤传输整机，华为传输板卡，华为交换机回收价格，华为光纤传输模块，华为传输板件，华为线路板，华为处理板，华为接口板，华为单元板，华为光端机，华为OLT设备，华为ONT/MDU设备.....等华为设备产品。

华为SDH光传输设备OSN3500产品性能：

1、强大的多业务接入、汇聚、调度能力：支持STM-1(O/E)；支持STM-4/16/64标准或级联业务；支持E1/

T1/E3/T3/E4；支持FE、GE业务的透传和交换；支持ATM业务；支持IMA业务；支持SAN业务和视频业务，提供基于GMPLS的快速端到端业务。

2、多ADM设计、大容量高低阶调度能力；

3、业务槽位丰富、容量大，OptiX OSN 7500/3500/2500/1500分别支持15/12/12个业务槽位；

4、客户化设计，高可靠性、多手段保证业务安全，提供强大端到端数据功能，系统设计可向全数据交换平面平滑演进；

5、主控、交叉、时钟、支路、STM-1线路均支持热备份；

6、与OptiX OSN 7500/2500/1500业务板件、软件完全兼容，构成统一平台；

7、2.5G系统可平滑升级到10G系统，STM-1/4系统平滑升级到2.5G系统；

广州百纳通信器材有限公司专业回收与销售华为设备产品：华为光传输设备，华为光纤传输整机，华为传输板卡，华为光纤传输模块，华为传输板件，华为线路板，华为处理板，华为接口板，华为单元板，华为光端机，华为OLT设备，华为ONT/MDU设备.....等华为设备产品。

模拟用户模块在主机（MPU）控制下，用户板（ASL）上的单片机完成对用户线状态的检测和上报。ASL是用户模块的终端电路部分。按照所接模拟用户线的数目可将用户板分为16路模拟用户板和32路模拟用户板，CC0HASL单板为32路模拟用户板，它只能插在32路用户框内。

华为交换机回收多少钱-百纳通信器材-衢州华为交换机回收由广州百纳通信器材有限公司提供。广州百纳通信器材有限公司（bntxqc.cn）实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的网络通信产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领百纳通信器材和您携手步入辉煌，共创美好未来！