

千兆百兆双口ONU光猫驻地光纤到户应用

产品名称	千兆百兆双口ONU光猫驻地光纤到户应用
公司名称	讯达康通讯设备（惠州）有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田大发埔水斗坑西村A3号3楼
联系电话	86-075589958619 15986692446

产品详情

xdk-e8010n型onu产品全面遵循ieee 802.3-2005，具有电信级可运营、可管理、易维护的特点，为桥接型家庭侧设备，通过epon技术实现家庭/soho用户的超宽带接入。其具备1个pon上联接口通过光纤与局端设备连接。结构小巧，支持安置桌面，壁挂或者安置在楼道信息箱。

产品特性：

符合ieee802.3-2005标准。

支持以太网业务二层交换和上下行业务的线速转发。

支持帧过滤和抑制。

支持标准的802.1q vlan功能，支持vlan 转换。

支持4094个vlan（802.1q）。

支持动态带宽分配功能（dba）。

支持qos，包括业务流分类、优先级标记、排队及调度、流量整形和流量管制等。

单个onu支持多达8个llid.

支持igmp snooping。

支持以太网端口限速、环路检测、二层隔离。

支持断电告警。

支持远程复位和重启功能

支持恢复出厂参数功能

支持数据加密

支持状态检测和故障上报功能

支持电源防雷和业务端口防雷。

端口特性：

从左至右接口依次是：

pon口：通过光纤线接源端olt设备

2个rj45端口：通过双绞线接用户侧设备

复位按钮：恢复出厂默认，用细针按住孔内3秒以上，系统将恢复出厂默认

电源开关：可以在不使用时，关闭设备以节约能源

电源接口：接外置电源

光学特性：

>支持波分复用技术单纤双向（单纤三向）传输

>最大分光比: 1:32

>接收波长: 1490 nm

>olt与onu之间最远距离支持20公里

>接口类型: sc/pc

>发送波长: 1310 nm

>接收灵敏度：< -26dbm

>速率: 上下对称1.25gbps

>输出光功率: -1~+4dbm

其他特性：

认证：符合ce, fcc , rohs等标准

emc / emi :符合vcci class b, fcc part 15 b标准

安全：符合ul 60950安全规范

防雷击防浪涌电压保护：符合itu-t k.21标准

物理特性：

电源：12v/500ma

功耗：6w

温度：工作温度：0~55 储存温度：-30~60 相对湿度：10~90% (非冷凝)