

4FE铁壳ONU，光纤到楼，EPON设备

产品名称	4FE铁壳ONU，光纤到楼，EPON设备
公司名称	深圳市冠联通信技术有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:冠联 型号:GL-E8021U-D 物理尺寸:240*117*30
公司地址	深圳市龙岗区坂田水斗坑A3号迅达康大厦
联系电话	0755-89530435 13823132997

产品详情

gl-e8021u-d/e8023u-d(catv)型onu产品全面遵循ieee802.3-2005和中国电信epon设备技术要求v2.1，具有电信级可运营、可管理、易维护的特点，为客户提供高速数据业务。其具备1个pon上联接口通过光纤与局端设备连接。

产品特性：

符合ieee802.3-2005标准和ctc v2.1技术要求。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。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。catv射频特性(选配) 输出电平 95dbvu（输入-6dbm）agc工作范围 10db cnr 46db@-6dbm（输入）

端口特性：

1个pon口 4个10/100m以太网口 1个catv接口（e8023u-d有此接口）

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 >速率: 上下对称1.25gbps
>接收波长: 1490nm >输出光功率:-1~+4dbm
>olt与onu之间最远距离支持20公里

>接口类型:sc/pc ,sc/apc (catv型onu)
>发送波长: 1310nm
>接收灵敏度：< -26dbm

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：

物理尺寸：240*117*30（长×宽×高，单位：mm） 电源：5vdc 功耗：6w 温度：
工作温度：-10~55 储存温度：-30~60 相对湿度：10~90% (非冷凝)