

24F铁壳光猫ONU，光纤到楼，EPON设备

产品名称	24F铁壳光猫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-E8017U 物理尺寸:440*207*43.6
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-e8017u型系列是冠联公司针对大规模接入应用的电信级epon fttb onu设备，该系列全面遵循ieee802.3-2005和中国电信epon设备技术要求v2.1，采用统一的开放式软、硬件架构，提供强大的网管功能，能实现系统的灵活组网和管理，具有电信级可运营、可管理、易维护的特点。为用户提供光纤到大楼（fttb，fiber to the building）解决方案。

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。
- | 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：

- | 1个pon口
- | 24个10/100m以太网口

光学特性：

- >支持波分复用技术单纤双向（单纤三向）传输 >接口类型:sc/pc
- >最大分光比: 1:32 >速率: 上下对称1.25gbps >发送波长: 1310nm
- >接收波长: 1490nm >输出光功率:-1~+4dbm >接收灵敏度：< -26dbm
- >olt与onu之间最远距离支持20公里

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：440*207*43.6（长×宽×高，单位：mm）

| 电源：100-240vac

功耗：22w

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