

10M光纤收发器

产品名称	10M光纤收发器
公司名称	费尔伯恩实业发展（上海）有限公司
价格	176.00/台
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区张杨路188号汤臣中心A栋2001室
联系电话	0-02161843682 13296253682

产品详情

详细信息：

型号：ET10/ET10S。

接口类型：ST/SC。线缆类型：网络。传输距离：20（km）。传输方式：介质/直通。

发射波长：850/1310/1550（nm）。发射功率：/（dbm）。电压输入：220（V）。尺寸：/（mm）。

产品特性：

1. 采用波分复用技术,单纤收发,光纤利用率提高一倍
2. 采用1310/1550nm或1310/1550nmDFB单纤光电一体化模块，性能稳定可靠
3. 单纤光纤收发器必须成对使用，即1310nm发射、1550nm接收与1550nm发射、1310nm接收配对使用
4. 自动适应10Mbps和100Mbps环境，便于网络的升级
5. 采用独特集成电路解决方案，芯片温升高，摆脱加散热系统，实现流量控制，减少广播风暴
6. 采用知名品牌优质的光电一体化模块提供良好的光特性和电气特性，保证数据传输可靠，工作寿命长
7. 广播过滤功能、地址自动学习和自动更新功能及存储转发的运行机制
8. 支持全双工流量控制或半双工背压流量控制工作，并带有自动协商（Auto Negotiation）能

9. 提供单个RJ-45电口NIC/HUB，并自动交叉识别,与计算机网卡或交换机、集线器相连
10. 支持开关选择10/100Mbps存贮转发或100Mbps直通传输模式（独特的）
11. 支持最长1916byte超长数据包传输
12. 提供远程链路丢失诊断、电口链路光口链路连接诊断、动态数据传输、全双工/半双工、速率指示灯
13. 平均无故障工作时间在5万小时以上，符合电信级运营标准
14. 超低功耗小于（Input:AC110 ~ 260V），低发热，能长时间稳定工作
15. 支持双纤多模、双纤单模和单纤单模多种光纤口选择，扩展了用户的需求