

济南光端机济南光纤收发器机框光分路器

产品名称	济南光端机济南光纤收发器机框光分路器
公司名称	山东通禾科技有限公司
价格	220.00/对
规格参数	
公司地址	济南市花园路历下软件园
联系电话	0531-82385840/1/2 15339969649

产品详情

光纤收发器的作用

光纤收发器一般应用在[以太网](#)

电缆无法覆盖、必须使用光纤来延长传输距离的实际网络环境中，同时在帮助把光纤最后一公里线路连接到[城域网](#)

和更外层的网络上也发挥了巨大的作用。有了光纤收发器，也为需要将系统从铜线升级到光纤，但缺少资金、人力或时间的用户提供

了一种廉价的方案。为了保证与其他厂家的[网卡](#)、[中继器](#)、[集线器](#)和[交换机](#)等[网络设备](#)

的完全兼容，光纤收发

器产品必须严格符合10Base-T、100Base-

TX、100Base-FX、[IEEE802.3](#)和IEEE802.3u等以太网标准。除此之外，在EMC防[电磁辐射](#)方面应符合FCC Part15。时下由于国内各大运营商正在大力建设

小区网、[校园网](#)和[企业网](#)

，因此光纤收发器产品的用量也在不断提高，以更好地满足接入网的建设需要。

-

[编辑本段](#)基本特点

1. 提供超低延时的数据传输。

2. 对[网络协议](#)完全透明。

3. 采用专用ASIC芯片实现数据线速转发。可编程ASIC将多项功能集中到一个芯片上，具有设计简单、可靠性高、电源消耗少等优点，能使设备得到更高的性能和更低的成本。

4. [机架型](#)设备可提供热拔插功能，便于维护和无间断升级。

5. 可网管设备能提供[网络诊断](#)、升级、状态报告、异常情况报告及控制等功能，能提供完整的操作日志和报警日志。

6. 设备多采用1+1的电源设计，支持超宽电源电压，实现电源保护和自动切换。

7. 支持超宽的[工作温度范围](#)。

8. 支持齐全的传输距离（0~120公里）