

# 济南光纤收发器光纤跳线山东各地区光缆熔接

产品名称	济南光纤收发器光纤跳线山东各地区光缆熔接
公司名称	北方科电光通信设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市花园路189-1号历下软件创业园D座三楼310室
联系电话	15269142169

## 产品详情

济南科电 王新凯 15269142169 QQ 1427696823

生产销售光纤跳线，耦合器，终端盒，接续包，ODF，提供光缆及光缆全系列配件产品

需要亦可QQ联系 光纤收发器一端是接光传输系统，另一端（用户端）出来的是10/100M以太网接口，其主要原理是通过光电耦合来实现的，对信号的编码格式没有什么变化。光纤收发器具有提供超低时延的数据传输、对网络协议完全透明、多采用专用ASIC芯片实现数据线速转发、设备多采用1+1的电源设计等等的优点，支持超宽电源电压，实现电源保护和自动切换。同时支持超宽的工作温度范围，支持0~120公里齐全的传输距离。单模收发器覆盖的范围可以从20公里至120公里。需要指出的是因传输距离的不同，光纤收发器本身的发射功率、接收灵敏度和使用波长也会不一样。如20公里光纤收发器的发射功率一般在-15~-7db之间，接收灵敏度为-30db，使用1310nm的波长；而120公里光纤收发器的发射功率多在-5~0dB之间，接收灵敏度为-38dB，使用1550nm的波长。编辑本段常见分类 光纤收发器的种类很繁杂，按速率来分，光纤收发器可以分为单10M、100M的光纤收发器、10/100M自适应的光纤收发器和1000M光纤收发器。按结构来分，可以分为桌面式（独立式）光纤收发器和机架式光纤收发器。按光纤来分，可以分为多模光纤收发器和单模光纤收发器。按光纤数量来分，可以分为单纤光纤收发器和双纤光纤收发器。按网管来分，可以分为网管型光纤收发器和非网管型光纤收发器。总体上看，光纤收发器将会朝着高智能、高稳定性、可网管、低成本的方向继续发展。同时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，否则所能连接的距离定会缩短。在EMC防电磁辐射方面也应符合FCC Part15标准。除此之外，选购时还有很多方面需要了解并注意的。想了解详情《单模光纤收发器》编辑本段单模光纤收发器适用范围 单模光纤收发器中单模的带宽潜力使其成为高速和长距离数据传输的最佳选择。单模光纤收发器特别适用于电信、有线电视、铁路、军事、金融证券、海关、民航、海运、电力、水利及油田等各种宽带数据网及要求高可靠性数据传输或组建IP数据传输专网的领域。是宽带校园网、宽带有线电视网及智能化宽带小区光纤到楼、光纤到户的最理想应用设备。