

百兆淡漠双纤收发器

产品名称	百兆淡漠双纤收发器
公司名称	武汉尚铭通信科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	武汉雄楚大街938号1栋2单元1707室
联系电话	027-87808199

产品详情

产品介绍武汉尚铭通信百兆，千兆收发器生产厂家，型号齐全，欢迎选购 网址：www.whsmtx.com
5年品质，行业典范！一年包换，三年保修，终身维护！产品属性产品协议 ieee802.3 以太网标准
ieee802.3u 快速以太网标准 ieee802.3d spanning tree标准 产品特性

1.内置高效交换内核，抑制广播风暴，实现流量控制，crc差错校验；2.支持100base-fx
光纤传输标准，可与其他产品互连；3.支持spanning tree构造容错网络
4.10/100mbps、全双工/半双工自动协商，可平滑升级；5.最远传输距离可达到120公里；
6.内、外置电源的独立式收发器、插卡式收发器、十四槽和十六槽机箱，配置灵活；
7.双电源容错机箱，热插拔模块，高可靠性；8.高速缓存容量：1m bits；9.内置mac地址缓存空间：1k；
使用方法指示灯 功能 状态 工作情况 pwr 电源指示灯 亮 有电 灭 无电 sd 光口链接/状态指示灯 亮 有光输入
灭 无光输入 fx link/act 光口链接/状态指示灯 亮 光纤链路连通 闪烁 有数据流 灭 光纤链路未连通 fdx
电口工作模式指示灯 亮 全双工 灭 半双工，有数据碰撞时闪烁 100 电口信号 指示灯 亮 100m信号 灭
10m信号 link/act 电链接/状态 指示灯 亮 接通 闪烁 有数据流 灭 未接通 工作原理光纤收发器是一种将以太
网电信号转换成光信号或光信号转换成以太网电信号的光电转换设备，通过将电信号转换为光信号在多
模或单模光纤上传输，突破了电缆传输距离短的限/制，使得以太网在保证高带宽传输的前提下，利用光
纤介质实现0—120公里的远距离传输。使用光纤收发器构造网络能够节省网络投资。使用光纤收发器是
现在在网络设备价格昂贵的情况下，一种符合网络现状的良好的远距离传输解决方案。

技术参数线缆类型 双绞线/平行线 光缆类型 多模光缆：50/125、62.5/125、100/140um
单模光缆：8.3/125、8.7/125、9/125、10/125um

注意事项提供配套使用说明书严格按照配套使用说明书来操作，人为随坏不予保修！其他说明 sm-
s100sz-25km 10/100m台式外置单模双纤光纤收发器 25 sm-s100sz -40 km

10/100m台式外置单模双纤光纤收发器 40 sm-s100sz -60 km 60 sm-s100sz -80 km 80 sm-s100sz -100 km 100 sm-
s100sz -120 km 120 交易说明武汉市内可送货上门！！