

10/100M网管光纤收发器

产品名称	10/100M网管光纤收发器
公司名称	深圳市光路在线科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治办事处民兴工业园5栋2楼东分隔体
联系电话	18926098883

产品详情

10/100m网管收发器

10/100m网管型光纤收发器是一款高可靠、低成本的以太网传输媒体转换器，其作用是高效率地实现10m、100m以太网电口和光口之间的转换。支持各种速率，单模/多模，单纤/双纤。此设备的网管界面设置简单，功能全面。支持多种网管方式，包括snmp、web、console及telnet等网管方式，并可以实现对机架的集中网管。

性能特点

采用高性能芯片，实现无阻塞传输交换性能，保证数据传输有更高的安全与稳定性

电口支持10/100m、全/半双工自适应/强制功能

支持ieee802.3,ieee802.3

电口mdi/mdix自动识别

存储转发模式支持包长2k bytes，直通模式支持9k jumbo帧

带宽（rate limit）控制功能，步长为32kbps

支持链路线速环回测试(loopback)，方便线路调试

支持故障转移（lfp）功能，能迅速定位故障发生的链路

支持远端掉电告警

经济的带内管理 (inband management) 功能

支持对原铺设的ip113a/c/f/m方案的非网管型收发器实现可远端网管，大大降低采购成本

支持热插拔

安装简单，状态指示灯齐全，工作状态一目了然

强大的网络管理功能，支持web方式和简单网络管理协议snmp网管模式。

支持2u机架 (16通道) 和独立机架使用。独立台式机内置专业通信电源，机架支持双电源冗余备份供电(支持olp功能)

技术参数

以太网接口：

符合标准：ieee802.3、ieee802.3z、ieee802.3x

速率：10mbps,100mbps全双工/半双工自适应

物理接口：rj45

电缆可采用5类/超5类utp，传输距离可达100米

光纤接口

物理接口：st、sc、fc、lc

连接光纤可采用：50/125, 62.5/125, 100/140 μ m 等多模光纤和 8.3/125, 8.7/125, 9/125, 10/125 μ m 等单模光纤

工作模式及波长：多模850nm 1310nm 和 单模1310nm 1550nm

工作规格

工作温度：0 ~ 50

存放温度：-10 ~ 70

湿度：5% ~ 90%(无结露)