

千兆光纤收发器批发在线咨询

产品名称	千兆光纤收发器批发在线咨询
公司名称	北京瑞鼎恒业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区硅谷电脑城
联系电话	13269694628

产品详情

光纤收发器的分类六

网管分类

可以分为非网管型光纤收发器和网管型光纤收发器。大多数运营商都希望自己网络中的所有设备均能做到可远程网管的程度，光纤收发器产品与交换机、路由器一样也逐步向这个方向发展。对于可网管的光纤收发器还可以细分为局端可网管和用户端可网管。局端可网管的光纤收发器主要是机架式产品，大多采用主从式的管理结构，主网管模块一方面需要轮询自己机架上的网管信息，另一方面还需收集所有从子架上的信息，然后汇总并提交给网管服务器。如武汉烽火网络所提供的OL200系列网管型光纤收发器产品支持1(主)+9(从)的网管结构，一次性最多可管理150个光纤收发器。

用户端网管主要可以分为三种方式:一种是在局端和客户端设备之间运行特定的协议，协议负责向局端发送客户端的状态信息，通过局端设备的CPU来处理这些状态信息，并提交给网管服务器;第二种是局端的光纤收发器可以检测到光口上的光功率，因此当光路上出现问题时可根据光功率来判断是光纤上的问题还是用户端设备的故障;第三种是在用户端的光纤收发器上加装主控CPU，这样网管系统一方面可以监控到用户端设备的工作状态，另外还可以实现远程配置和远程重启。在这三种用户端网管方式中，前两种严格来说只是对用户端设备进行远程监控，而第三种才是真正的远程网管。但由于第三种方式在用户端添加了CPU，千兆光纤收发器批发，从而也增加了用户端设备的成本，因此在价格方面前两种方式会更具优势一些。随着运营商对设备网管的需求愈来愈多，相信光纤收发器的网管将日趋实用和智能千兆光纤收发器批发

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

8光纤收发器6个灯什么意思

光纤收发器有6个LED指示灯，它们显示了收发器的工作状态，根据LED所示，就能判断出收发器是否工作正常和可能有什么问题，从而能帮助找出故障。它们的作用分别如下所述：

PWR：灯亮表示DC5V电源工作正常

FX 100：灯亮表示光纤传输速率为100Mbps

FX Link/Act：灯长亮表示光纤链路连接正确；灯闪亮表示光纤中有数据在传输

FDX：灯亮表示光纤以全双工方式传输数据

TX 100：灯亮表示双绞线传输速率为100Mbps

灯不亮表示双绞线传输速率为10Mbps

TX Link/Act：灯长亮表示双绞线链路连接正确；灯闪亮表示双绞线中有数据在传输

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

光纤收发器的连接方式三

用户接入系统

用户接入系统利用10Mbps/100Mbps自适应及10Mbps/100Mbps自动转换功能，可以联接任意的用户端设备，无需准备多种光纤收发器，可为网络提供平滑的升级方案。同时利用半双工/全双工自适应及半双工/全双工自动转换功能，可以在用户端配置廉价的半双工HUB，几十倍的降低用户端的组网成本，提高网络运营商的竞争力。千兆光纤收发器批发

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

千兆光纤收发器批发在线咨询由北京瑞鼎恒业科技有限公司提供。北京瑞鼎恒业科技有限公司（www.rdhkj.cn）是从事“综合布线周边产品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。同时本公司（www.bjglcj.cn）还是从事单芯光纤收发器，千兆光纤收发器，宽带光纤收发器的厂家，欢迎来电咨询。