

H3C千兆光模块 山西H3C千兆光模块 北京盈富迈胜公司

产品名称	H3C千兆光模块 山西H3C千兆光模块 北京盈富迈胜公司
公司名称	北京盈富迈胜科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号珠江摩尔6号楼2单元1110
联系电话	18510006032 18510006032

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京盈富迈胜科技发展有限公司

光模块是干什么用的？

光模块是用于光电转换和电光转换的光器件，由光电子器件、功能电路和光接口等组成。光电子器件包括发射和接收两部分，其中发射端把电信号转换成光信号，通过光纤传送后，山西H3C千兆光模块，接收端再把光信号转换成电信号，H3C千兆光模块价格，所以光模块也被称为光收发一体模块。光模块虽然体积小，H3C千兆光模块多少钱，构造也比较简单，但对技术要求却很高。随着近年来互联网流量的加速增长，光模块的市场需求也在急剧扩大。

光模块的作用

光模块，英文原称是optical module。它包括光接收模块、光发送模块、光收发一体模块、光转发模块等。

光模块是起到光电转换作用的一种连接模块，其中发送端把电信号转换成光信号，通过光纤传送后，接收端再把光信号转换成电信号。由光电子器件、功能电路和光接口等组成，光电子器件包括发射和接收两部分。

光模块的类型及应用

光模块按照封装形式来分一共有以下五种常见类型：SFP、SFP+、SFP28、QSFP+和QSFP28，速率分别为百兆/千兆，H3C千兆光模块报价，万兆（10G），25G，40G，100G。其主要的的应用范围是以太网、光纤通道、SDH和SONET等，且可以用于光纤收发器、交换机、光纤路由器和光纤网卡等设备上。不同封装类型光模块的传输速率、传输距离和应用范围都有所不同。

H3C千兆光模块价格-山西H3C千兆光模块-北京盈富迈胜公司由北京盈富迈胜科技发展有限公司提供。北京盈富迈胜科技发展有限公司位于北京市昌平区北清路1号珠江摩尔6号楼2单元1110。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前北京盈富迈胜在交换机中享有良好的声誉。北京盈富迈胜取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。北京盈富迈胜全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。