

单模光纤收发器商家 单模光纤收发器 睿创胜为

产品名称	单模光纤收发器商家 单模光纤收发器 睿创胜为
公司名称	北京睿创胜为科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地四街8号楼1层111室
联系电话	17710701659 17710701659

产品详情

光模块与光纤收发器的区别

1. 光模块是一个功能模块，或者说配件，是不能够单独使用的无源设备，只有插在交换机和带光模块插槽的设备里使用；光纤收发器属于功能插件，是单独的有源设备，加上电源就可以单独使用；
2. 光模块本身可以简化网络，减少故障点，而光纤收发器的使用会增加不少设备，大大增加了故障率而且占据机柜存放空间，并不是很美观；
3. 光模块支持热插拔，配置相对灵活；光纤收发器属于相对固定，更换升级会比光模块麻烦；
4. 光模块比光纤收发器贵，但是却要稳定很多，不易损坏；而光纤收发器要经济适用很多，但是需要考虑配适器、光线状态、网线状态等多方面因素，传输损耗占据30%左右；
5. 光模块主要用于光网络通信设备上如汇聚交换机、核心路由器、DSLAM、OLT等设备的光接口，如：电脑视频、数据通讯、无线语音通讯等光纤网络的主干网；光纤收发器应用在以太网电缆无法覆盖、必须使用光纤来延长传输距离的实际网络环境中，且通常定位于开端城域网的接入层应用，如：监控安全工程输以及光纤后一公里线路连接到城域网和更外层的网络上；

高耐特13年专业从事光纤收发器、工业交换机、光端机等工业通信设备的研发、生产和销售，已参与上百例平安城市、智慧交通等项目，单模光纤收发器商家，深受业内欢迎，欢迎了解更多。单模光纤收发器

另外光纤模块和光纤收发器连接时需要注意几点：波长和传输距离必须一致，比如波长同时为1310nm或者850nm，传输距离都是10km；光纤跳线或者尾纤必须是相同接口才能连接，一般光纤收发器采用的SC口，光模块采用的是LC口。这一点在采购时会有提示接口类型的选择。同时，单模光纤收发器供货商，光纤收发器与光模块的速率必须一致，比如千兆收发器对应1.25G光模块，百兆连接百兆，千兆连接千兆；光模块的光纤类型必须相同。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

【光纤收发器】汇总 胜为厂家有几款收发器产品

胜为光纤跳线厂家，自从2014年底上架销售光纤收发器以来，一直都没有给销售的光纤收发器做一个详细的汇总。客户在采购的时候，总是会被百兆、千兆，单模光纤收发器厂家，单芯、双芯这样的参数弄混。小编这就准备一下，给大家做一下详细的解读。单模光纤收发器

从传输速率上分：

百兆的有六款，分别是百兆单模单芯FC-111AB、FC-311AB、FC-511AB，百兆单模双芯FC-112、FC-312、FC-512。单光口，单电口。光口使用的是SC这样的大方接口，插拔方便。可以方便地把网络传输的距离通过光纤延长到25公里。

千兆的有六款，分别是千兆单模单芯FC-211AB、FC-411AB、FC-611AB，千兆单模双芯FC-212、FC-412、FC-612。一个RJ45电口和一个SC光口，来实现网络双绞线和光纤之间的千兆光信号的转换。使用光波长1310nm/1550nm，可以支持大传输速率1000M，支持远传输距离25公里。单模光纤收发器

不论哪一款产品，上面都标有6个LED指示灯：Power，FX，TX，LINK，ACT，FDX。方便地让用户判断光纤收发器的工作状态和故障原因。外置一个DC5V/2A的电源，支持在零下20度到零上65度之间进行工作。单模光纤收发器

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

【北京】光纤收发器的使用就在您的身边

一场结识于网络上的缘分让北京海淀上地的超圣科技公司了解到了胜为品牌，进而采购了胜为厂家的光纤收发器使用。至此，北京的客户家人再添一位，众多北京家人使用胜为光纤收发器、电信级光纤跳线，使得胜为品牌的很多产品平时就在您身边，有兴趣的朋友不妨留意找一找哦.....单模光纤收发器

胜为FC-211AB是一款千兆单模单纤的光纤收发器，它的出现可以方便的让客户通过光纤把普通的网络RJ45信号从极限的100M延长到25KM，信号传输衰减小，不延长，不丢包。解决了网络RJ45信号在服务器、中继器、终端机、路由器之间的远程互联。单模光纤收发器

胜为FC-211AB光纤收发器，使用的是DC5V/2A的电源，SC的大方光纤接口，单模光纤收发器，传输波长1310nm，可以在零下20度到零上65度的范围内稳定工作。如此只有胜为才有哦！单模光纤收发器

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

单模光纤收发器商家-单模光纤收发器-睿创胜为(查看)由北京睿创胜为科技有限公司提供。北京睿创胜为

科技有限公司 (www.shengwei99.com) 有实力，信誉好，在北京 海淀区 的通讯电缆及光纤等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进睿创胜为和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司 (www.rcswtx.com) 还是从事光纤收发器，光电转换器，收发器的厂家，欢迎来电咨询。