

光纤转接适配器厂商 光纤转接适配器 天津合康双盛技术公司

产品名称	光纤转接适配器厂商 光纤转接适配器 天津合康双盛技术公司
公司名称	天津市合康双盛光电网络技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区沙柳路15号
联系电话	13920086029 13920086029

产品详情

光模块是一个功能模块，或者说配件，是不能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；而光纤收发器属于功能器件，是单独的有源设备，光纤适配器批发商，加上电源就可以单独使用；

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则会增加不少设备，大大增加了故障率且太占据机柜存放空间，并不美观；

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，更换升级起来会比光模块要麻烦的多；

光纤收发器到100BASE

光纤收发器连接 光纤收发器有多种不同的分类，光纤转接适配器报价，而实际使用中大多注意的是按光纤接头不同而区分的类别：SC接头光纤收发器和FC/ST接头光纤收发器。在使用光纤收发器连接不同的设备时，必须注意使用的端口不同，这里面以10100BASE-TX设备为例：1、光纤收发器到100BASE-TX设备（交换机，集线器）的连接：确认双绞线的长度不超过100米，连接双绞线的一端到光纤收发器的RJ-45口（Uplink口），另一端到100BASE-TX设（交换机，光纤转接适配器厂商，集线器）的RJ-45口（普通口）。2、光纤收发器到100BASE-TX设备（网卡）的连接：确认双绞线的长度不超过100米，连接双绞线的一端到光纤收发器的RJ-45口（100BASE-TX口），另一端到网卡的RJ-45口。3、光纤收发器到100BASE-FX的连接：确认光纤长度没有超出设备能提供的距离范围，光

纤的一端连光纤收发器的SC/FC/ST接头，另一端连接100BASE-FX设备的SC/ST接头。另外需要补充的是很多用户在使用光纤收发器时认为：只要光纤的长度在单模光纤或多模光纤所能支持的距离内就可以正常使用。其实这是一种错误的认识，这种认识只有在连接的设备都是全双工的设备时才是正确的，当有半双工的设备时，光纤的传输距离就有一定的限制了。

验证测试（Proof Test）：搭载好测试系统，“0”角度下的测试一般没有出现异常，“90°”角度下，当负载达到2.0kgf，LC连接器有小几率出现前、后体被破坏（如图一）。“135°”角度下，负载达到0.25kgf，亦有小几率出现前、后体不同轴（如图二）。如果测试过程中，光纤转接适配器，LC连接器是一个整体的话，这样会避免图一、二所示的现象。在整体式LC连接器上，经过批量的同样测试，未出现LC连接器结构被破坏或不同轴的现象。对于多变的应用环境，一体式的LC连接器是一个很不错的选择。

光纤转接适配器厂商-光纤转接适配器-天津合康双盛技术公司由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津市合康双盛光电网络技术有限公司（www.tjhkss.com）是从事“Lc-Sc转接适配器,Lc-Fc转接适配器,Lc转接陶瓷套筒”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：李春胜。