

# FC光纤适配器 光纤适配器 合康双盛光电网络公司

产品名称	FC光纤适配器 光纤适配器 合康双盛光电网络公司
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

室内光缆往往需要同时用于语音、数据和视频信号的传输

室内光缆 室内光缆往往需要同时用于语音、数据和视频信号的传输。并且还可能用于遥测与传感器。国际电工(IEC)在光缆分类中所指的室内光缆，笔者认为至少应包括局内光缆和综合布线用光缆两大部分。局用光缆布放在中心局或其他电信机房内，布放紧密有序和位置相对固定。结合布线光缆布放在用户端的室内，主要由用户使用，因此对其易损性应比局用光缆有更严格的考虑。

### 连接器类型及按连接方式

连接器类型连接器按连接方式分：LC、SC、FC、ST、MU、MT、MPO/MTP等；按光纤端面分：FC、PC、UPC、APC。LC连接器LC型连接器（Lucent connector）是采用操作方便的模块化插孔（RJ）闩锁机理制成。LC连接器采用的插针和套筒的尺寸是普通SC、FC等所用尺寸的一般，为1.25mm，所以其外观尺寸仅为SC/FC的一半。SC连接器SC连接器（‘Subscriber Connector’ or ‘Standard Connector’）的接头是卡接式标准方型接头，紧固方式是采用插拔销闩式，不需旋转。此类连接器采用工程塑料，价格低廉，插拔操作方便。FC连接器FC光纤连接器（Ferrule Connector）与SC连接器的尺寸是相同的，不同的是FC是采用金属套，紧固方式为螺丝扣。结构简单，操作方便，制作容易，耐用，可用于高振动环境。ST连接器ST光纤连接器（Straight Tip）的外壳呈圆形，采用2.5mm的环形塑料或金属外壳，紧固方式为螺丝扣，常用于光纤配线架

光纤跳线是什么？光纤跳线接头是用户在选购光纤跳线时必要考虑的一个问题，FC-LC光纤适配器，弄明白各种光纤跳线接头的含义能帮助用户更快的找到自己想要的产品。FC型光纤跳线外部加强方式是采用金属套，紧固方式为螺丝扣。FC接头一般电信网络采用，有一螺帽拧到适配器上，优点是牢靠、防灰尘，缺点是安装时间稍长。一般在ODF侧采用(配线架上用的，也多用于光端机)SC型光纤跳线连接GBIC光模块的连接器，它的外壳呈矩形，SC-LC光纤适配器，紧固方式是采用插拔销闩式，不须旋转。SC接头直接插拔，使用很方便，FC光纤适配器，缺点是容易掉出来(路由器交换机上用的)ST型光纤跳线ST头插入后旋转半周有一卡口固定，缺点是容易折断;常用于光纤配线架，外壳呈圆形，紧固方式为螺丝扣。(对于10Base-F连接来说，连接器通常是ST类型。LC型光纤跳线连接SFP模块的连接器，光纤适配器，它采用操作方便的模块化插孔(RJ)闩锁机理制成。(SFP光模块默认LC接口)MT-RJ型光纤跳线收发一体的方形光纤连接器，一头双纤收发一体。MTRJ型光纤跳线由两个高精度塑胶成型的连接器和光缆组成。连接器外部件为精密塑胶件，包含推拉式插拔卡紧机构。适用于在电信和数据网络系统中的室内应用。

FC光纤适配器-光纤适配器-合康双盛光电网络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，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李春胜。