

# 中国电信光纤适配器供应商

产品名称	中国电信光纤适配器供应商
公司名称	慈溪市弘邦通信设备厂
价格	.70/只
规格参数	品牌:HB 型号:多款 材料:塑料
公司地址	慈溪市观海卫镇桃园路第三弄二楼
联系电话	18667877075 18668800126

## 产品详情

供应中国电信光纤适配器供应商 光纤适配器-光纤耦合器-光纤法兰盘-光纤连接器-光纤分歧器-光纤接续子-光纤对接头

中国电信光纤适配器供应商产品概述：

中国电信光纤适配器又称光纤耦合器、光纤法兰盘，光纤适配器是在光纤显露中实行相同或不同光纤活动连接器的对接，使其在很少的损耗下实行光路畅通。它是把光纤的两个断面精密对接起来，以使发射光纤输出的光能量可以最大限度的耦合到接受光纤中去，并使由于其介入光链路而对系统造成的影响减到最小。

联系人--刘经理 18667877075/18668800126 qq：37491288

????????????????

?????????? ?? ????????? ?????? ??????

中国电信光纤适配器性能指标：

插入损耗： 0.2db

回波损耗： 40 db

互换性： 0.2db

工作温度 ( )： -30 +80

储存温度 ( )： -40 +85

振动试验： 0.1db(10-60hz,1.5mm振幅)

抗拉强度试验： 0.1db

重复性： 1000次

适用范围： 电信通讯系统，有限电视网络，局域网，光域网，ftth光纤入户，视频传输，测试仪器

中国电信光纤适配器供应商产品优势及分类：

光纤适配器操作简单、稳定可靠、寿命长、易于维护、价格极低。负责连接设备和系统，使光路能按所需的通道进行传输，以完成预定目的，且能随时断开。光纤连接器可精密对接光纤的两个端面，以使发射光纤输出的光能量能最大限度地耦合到接收光纤中去，在一定程度上，光纤连接器也影响了光传输系统的可靠性和各项性能。光纤连接器有各种形式，一般用于epon网络中的连接器为apc连接器，apc的端面被磨成一个8度角，目的是为了减少反射，其工业标准的回波损耗为-60db。apc连接器具有精确、预定角度、预定半径和预抛光套管，可提供卓越的性能，可与具有ntt-fc标准或无此标准的紧凑按键配置一并使用。

根据光纤适配器应用的范围和需求不同，为了固定在各种面板上，光纤适配器还设计了多种精细的固定法兰，转接型光纤适配器可以连接不同类型的光纤跳线接口，并提供了不同断面间的连接，双连或多连可提高安装密度。根据外形结构和对接断面的不同，光纤适配器大体可以分为以下几种常见型号：fc、sc、st、lc、fc-sc、fc-st、st-sc，除此外还有一些公转母的转接光纤适配器。

fc光纤适配器：

其外部加强方式是采用金属套，紧固方式为螺丝扣。fc类型的连接器，采用的陶瓷插针的对接端。此类连接器结构简单，操作方便，制作容易，但光纤端面对微尘较为敏感，且容易产生菲涅尔反射，提高回波损耗性能较为困难。后来，对该类型连接器做了改进，采用对接端面呈球面的插针（pc），而外部结构没有改变，使得插入损耗和回波损耗性能有了较大幅度的提高。

sc光纤适配器：

其外壳呈矩形，所采用的插针与耦合套筒的结构尺寸与fc型完全相同，。其中插针的端面多采用pc或apc型研磨方式；紧固方式是采用插拔销闩式，不需旋转。装备了金属弹片，便于暗装使用。此类连接器价格低廉，插拔操作方便，介入损耗波动小，抗压强度较高，安装密度高。

st光纤适配器：

为带键的卡扣式锁紧结构，确保连接时准确对中，具有较强的抗拉强度，金属key定位，提高适配器的重复性和耐久性，采用精密的陶瓷或铜套筒，以确保长期稳定的机械性能和光学性能。矩形结构，攻丝铆接安装使用方便。

lc光纤适配器：

采用操作方便的模块化插孔（rj）闩锁机理制成。其所采用的插针和套筒的尺寸小，提高了光纤配线架中光纤连接器的密度。采用精密陶瓷套筒，确保长期稳定的机械和光学性能。

【弘邦通信】光纤适配器 光纤连接器 光纤耦合器 光纤法兰盘 sc光纤适配器 fc光纤适配器 st光纤适配器 lc光纤适配器

联系人--刘经理 18667877075/18668800126 qq：37491288

供应中国电信光纤适配器供应商 光纤适配器-光纤耦合器-光纤法兰盘-光纤连接器-光纤分歧器-光纤接续子-光纤对接头