

天津合康双盛 优质光纤适配器报价 优质光纤适配器

产品名称	天津合康双盛 优质光纤适配器报价 优质光纤适配器
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

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家专业从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，在专注光通讯器件研发的同时，从2005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。

光纤适配器(俗称法兰盘)是光纤活动连接器对中连接部件。本系列产品品种齐全、包括FC、SC、ST，广泛用于光配线架(ODF)、光纤通信设备、仪表等，性能稳定可靠。光纤之间是由适配器通过其内部的开口套管连接起来。我们提供各种形状的高性能适配器，以保证光纤跳线之间的较高连接性能。FC适配器金属结构外壳，精密螺纹连接；内置分裂式高精度套管，材质有二氧化锆陶瓷与磷青铜之分；采用螺钉对适配器定位，稳固可靠。

LC-SC转接适配器使用范围：电信网 光纤CAT V 局域网 数据处理网 测试设备 光纤配线箱ODP

功能特性：1、符合IEC相关标准 2、精度高，兼容好 3、精密磷青铜或氧化锆套管
4、高可靠性与稳定性

原材料组成：

1、插芯:高质量高强度日本精工二氧化锆 2、陶瓷套管、日本精工磷青铜套管

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家专业从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，在专注光通讯器件研发的同时，从2005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。包括：FC-LC转接陶瓷套筒、SC-LC转接陶瓷套筒、

FC-LC光纤转接适配器、SC-LC光纤转接适配器。氧化锆转接陶瓷套筒克服了传统金属转接套筒的重复性差，稳定性差，适用性差等缺点。

光纤转接适配器（又称转接法兰盘或转接耦合器）用于光纤活动连接器的接续、耦合。根据光纤活动连接器的接头选择型号。原材料采用耐高温、耐酸、碱的超高硬度（高密度）的氧化锆套筒，具有良好的光学性能和较高的机械稳定性，光纤转接适配器系列产品（PC/APC）包括：FC转SC、FC转ST、FC转LC、LC转SC、LC转ST、和DIN转ST、SMA转FC等型号。适用于单模和多模光纤传输。

产品特性：

- 1、重复性好
- 2、互插性能好
- 3、温度稳定性好
- 4、高可靠性与稳定性
- 5、低插入损耗，优质光纤适配器报价，高回波损耗
- 6、精密氧化锆陶瓷套管
- 7、适用于单模和多模两种光纤

天津市合康双盛光电网络技术有限公司是一家专业从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。现有研究生以上研究工程师5人，本科以上工程师15人，技术工人90人。拥有一支朝气蓬勃的团队。公司的技术工程人员从事陶瓷套筒技术的研发，为满足新老客户需求做出了巨大贡献。我公司本着顾客是上帝的经营理念，为客户服务永远是我们的宗旨。在未来的道路上与客户共同进步。共同争创美好的明天。

天津市合康双盛光电信息技术有限公司于2004年成立，是一家专业从事光通信器件的研发、生产及销售的大型光电信息技术公司。十年来，本公司不断秉承以用户需要为中心，优质光纤适配器，在专注光通讯器件研发的同时，从2005年开始研究开发氧化锆陶瓷转接陶瓷套筒。包括：FC-LC转接陶瓷套筒、SC-LC转接陶瓷套筒、FC-LC光纤转接适配器、SC-LC光纤转接适配器。氧化锆转接陶瓷套筒克服了传统金属转接套筒的重复性差，稳定性差，适用性差等缺点。

LC-SC转接适配器厂家浅谈光纤连接器在国内目前的情况解读

当前，随着国内通信事业的不断发展，光纤通信已步入实用化阶段，且应用的范围越来越广。我国现在对于光通信系统中所用的光纤连接器，或是使用进口连接器，或是以进口的陶瓷套管和外围金属件等所谓“散件”在国内进行组装，或是根据所引进国外技术和关键设备进行生产，主要是FC型光纤连接器。

一、标准化问题

国际上光纤连接器产品的型号和标准都比较多，引进和使用如不加以限制，势必会产生混乱，为维护和管理带来不便。据介绍，在这方面美、日、德、法等国已有了国家标准，并为IEC所认可；我国在这方面也有类似的规定。建议将此类规定作为技术规范或入网要求等技术文件中的一项内容以国家标准的方式加以公布。

二、兼容性问题

由于通信是一项系统工程，因此建议用户在订货时，应考虑光传输设备、光附属设备、光测试仪表等项所用光纤连接器的兼容性。在不影响系统性能的基础上，应尽可能使将订购的仪表设备与已有设备仪表的光纤连接器的型号一致。如不能满足，则应考虑使用时可能出现的问题，并订购或准备相应的转接法兰或转接线。

三、生产与使用问题

就生产而言，建议国家指导有关光纤连接器的生产厂家根据有关规定并结合国内现有及使用情况，统一以一种核心元件为基础（如 2.5mm的插针及相应的套筒）开发研制符合国情、适应需要的产品。

就使用而言，建议用户应根据自己的实际情况，选择适用的光纤连接器。在满足系统要求的前提下，充分考虑性能、价格和发展等方面的关系，努力降低成本，扩大使用范围。在未来光纤用户网和高速局域网中，价格和硬件升级等问题可能会更加突出，用户更需就性能、价格和发展等方面进行综合考虑。

天津合康双盛(图)-优质光纤适配器报价-优质光纤适配器由天津市合康双盛光电网络技术有限公司提供。天津合康双盛(图)-优质光纤适配器报价-优质光纤适配器是天津市合康双盛光电网络技术有限公司（www.tjhkss.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李春胜。