

河北单模光纤适配器 合康双盛光电网络公司

产品名称	河北单模光纤适配器 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

光纤的构造通讯用光纤是由通过内部全反射来传输光信号的玻璃构成

光纤的构造通讯用光纤是由通过内部全反射来传输光信号的玻璃构成的。玻璃光纤的标准直径为125微米（0.125毫米），表面覆盖有直径250微米或900微米的树脂保护涂敷层。玻璃光纤的传送光的中心部分称为“纤芯”，其周围的包层的折射率比纤芯低，从而限制了光的流失。石英玻璃非常脆弱，因此覆有保护层。通常有三种典型的光纤涂敷层。一次涂敷光纤覆有直径为0.25毫米紫外线固化树脂涂敷层的光纤。其直径非常小，单模光纤适配器供应商，增加了光缆内可容纳光纤的密度，使用非常普遍。二次涂敷光纤亦称为紧包缓冲层光纤或半紧包缓冲层光纤。光纤表面覆有直径为0.9毫米的热塑性树脂。与0.25毫米的光纤相比，其具有更坚固，易操作的优点。广泛应用于局域网布线及光纤数量较少的光缆。带状光纤带状光纤提高了连接器组装的效率，有利于多芯融接，从而提高了作业效率。带状光纤由4根、8根或12根不同颜色的光纤组成，芯纤数可达1，单模光纤适配器批发商，000根。光纤表层覆有紫外线固化脂材料，使用标准光纤剥套钳便可轻松去除涂敷层，方便多芯融接或取出单个光纤。使用多芯融接机，带状光纤可一次性融接，在光纤数量多的光缆中能轻易识别出来。

Coupler别名:分歧器、连接器、耦合器、法兰盘

英文名称：Coupler别名：分歧器、连接器、耦合器、法兰盘。用途：用于实现光信号分路/合路，或用于延长光纤链路的元件，归属：光被动元件领域应用领域：电信网路、有线电视网路、用户回路系统、区域网路。分类：标准光纤适配器 直连式光纤适配器 星状/树状光纤适配器 波长多工器制作方式：

烧结式、微光学式、光波导式。根据接口类型分类：SC光纤适配器，LC光纤适配器，FC光纤适配器，FT光纤适配

光纤适配器是什么 光纤适配器（又名法兰盘），河北单模光纤适配器，也叫光纤连接器，单模光纤适配器生产厂家，是光纤活动连接器对中连接部件。光纤连接器是光纤通信系统中使用量的光无源器件，大多数的光纤连接器是由三个部分组成的：两个光纤接头和一个耦合器。两个光纤接头装进两根光纤尾端；耦合器起对准套管的作用。另外，耦合器多配有金属或非金属法兰，以便于连接器的安装固定。光纤适配器两端可插入不同接口类型的光纤连接器，实现FC、SC、ST、LC、MTRJ、MPO、E2000等不同接口间的转换，广泛应用于光纤配线架（ODF）、光纤通信设备、仪器等，性能超群，。市面上有的将光纤适配器也叫光纤连接器，实际上这是两种不同的产品。

河北单模光纤适配器-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。“Lc-Sc转接适配器,Lc-Fc转接适配器,Lc转接陶瓷套筒”选择天津市合康双盛光电网络技术有限公司，公司位于：天津市河东区沙柳路15号，多年来，合康双盛坚持为客户提供好的服务，联系人：李春胜。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合康双盛期待成为您的长期合作伙伴！