

光分路器规格 光分路器 合康双盛光电网络公司

产品名称	光分路器规格 光分路器 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

光缆部分的有关规定允许张力铺设光缆时可以施加的张力

光缆部分的有关规定允许张力铺设光缆时可以施加的张力。但是并不是铺设后也可以一直施加该张力，因此必须加以注意。允许弯曲半径光缆能够弯曲的半径。在铺设中和铺设后，弯曲半径会不同。一般情况下的标准是：允许弯曲半径在铺设中为光纤半径的20倍，在铺设后为光纤半径的10倍。适用温度范围可铺设光纤的温度环境。一般情况下的标准是：如果在室外使用，适用温度范围为 - 20~ + 60 ，如果在室内使用，适用温度范围为 - 10~ + 40 。防水特性率一般情况下，对在地下铺设的光缆要求其具备防水特性。试验方法有各种各样，本公司在常温下连续24小时进行以下试验时，一般以光缆内不会有3m程度以上程度的进水为标准，这个标准根据光缆的构造有所不同。

光纤适配器又称光纤耦合器、光纤法兰盘，光分路器，各地叫法不同而已

光纤适配器又称光纤耦合器、光纤法兰盘，光分路器厂家，各地叫法不同而已。它主要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。它能把光纤的两个断面精密对接起来，光分路器型号，以使发射光纤输出的光能量可以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。适用于电信通讯系统，有限电视网络，局域网，光域网，FTTH光纤，视频传输，光分路器规格，测试仪器。

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

光分路器规格-光分路器-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。行路致远，砥砺前行。天津市合康双盛光电网络技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为网络通信产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!