## 长飞华脉普天等 SC-SC FC-FC光纤跳线

产品名称	长飞 华脉 普天等 SC-SC FC-FC光纤跳线
公司名称	南京超前建设工程有限公司
价格	7.00/条
规格参数	品牌:长飞,华脉,普天,国产
公司地址	南京市雨花台区铁心桥街道凤翔山庄二区51号
联系电话	86 025 86633194 13655177258

## 产品详情

品牌

长飞,华脉,普天,国产

光纤跳线,光纤连接器

产品说明:光纤连接器(又称跳线)是指光线两端都装上连接器插头,用来实现光路活动连接;一端装有插头则称为尾纤。光纤连接器连接头连接类型有fc、sc、st、lc、mtrj、mu、e2000等,端面接触方式有pc、upc、apc型。两端连接器类型或接触面不同的跳线,称为光纤转接跳线。光纤跳线采用先进技术和设备,进行规模化生产,产品性能优良,质量稳定可靠。

应用领域:光纤通信网络,光纤宽带接入网,光纤caty,光纤仪器仪表,光纤局域网,损耗参数:

型号	插入损耗(国标)	插入损耗(企业)	插入损耗(典型	回波损耗(国标)	回波损耗(企业)	回波损耗(典型
	1		值)			值)
рс	0.5db	0.2db	0.1db	40db	45db	45db
upc	0.5db	0.2db	0.1db	45db	50db	50db
арс	0.5db	0.2db	0.2db	60db	65db	65db

产品特性1.采用较小同心度误差及内孔直径的高精密度陶瓷插芯,提供额外的插入损耗和回波损耗,避免传输性能的下降以及光收发器件的损坏。2.采用先进的研磨技术和研磨设备,确保光纤的圆心研磨偏移、光纤的凹陷及陶瓷端面曲率半径等技术参数均符合规定标准。3.公司为确保连接器的长期使用,不仅对接头进行衰减和背向反射测试,而且采用精密干涉仪测试接头表面的划痕或瑕疵,测取fc、st、sc、lc及mu型接头的曲率半经、研磨偏移、光纤凹陷量和突出量,以确保接头质量。4.100%光学全数检测,每条跳线都保证有良好的研磨质量和优良的性能指标。5.可根据客户的需求配置为单芯、双芯或多芯等不同纤芯类型。光纤产品还有pvc和lsoh不同的防火等级,提供设计的灵活性。6.插入损耗小,回波损耗大,互换性能、重复插拔性能优良,使用方便。7.符合ansi/tia/eia和iso/iec对于耐用性、防潮、耦合应力、光纤拉伸力和对潮湿、极端温度、插拔力和线缆拉应力、撞击及震动等恶劣环境适应能力的要求。8.环境特性稳定,环境试验通过telcordia标准。技术指标:试验项目试验条件温湿老化温度85,85%相对湿度,14天插入损耗变化 0.1db温度循环温度-40 ~+75,10%~80%相对湿度,42个循环,14天插入损耗变化

0.1db浸 水温度43 ,ph5.5,7天插入损耗变化 0.1db振 动振幅1.52mm,频率10hz~55hz,x、y、z三个方向各 2小时插入损耗变化 0.1db负载弯曲0.454kg负载100周期(加套)插入损耗变化 0.1db负载扭转0.454kg负载10周期(加套)插入损耗变化 0.1db抗张力0.23kg拉力(裸纤),1.0kg(加套)插入损耗变化 0.1db冲击1.8m高,三个方向,8次/方向插入损耗变化 0.1db参考标准bellcoreta-nwt-001209插入损耗变化 0.1db

束状光纤 双芯光纤

热销产品推荐: