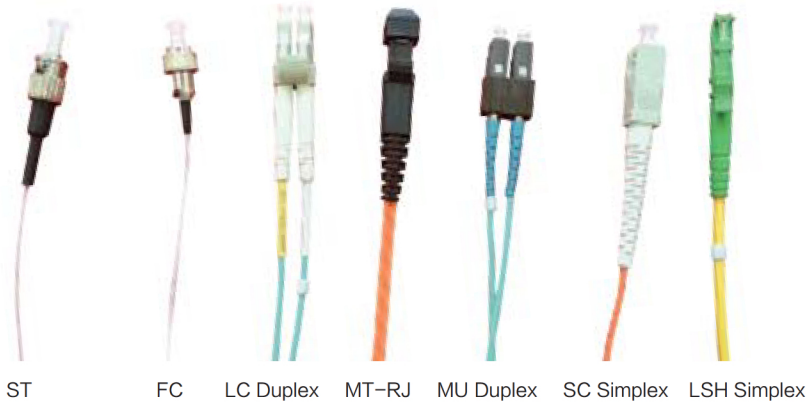


光纤连接产品

光纤跳线



产品信息

产品描述

光纤跳线作为高稳定性的器件，具有极低的插入损耗和反射损耗，且可以根据客户的需求配置为单模或多模。具有多种接头形式，以及万兆跳线供选择。光纤接头的端面接触方式有UPC和APC型。双根光跳线的极性默认为A-B平行跳线，如下示意图所示：



产品应用

通信
局域网
光纤到户视频传输
光纤传感器
测试仪器

产品特点

低插入损耗
低回波损耗
易于安装
环境稳定性高

应用标准

GB50311, ISO/IEC11801, TIA-568-C.3等

技术参数

技术参数/项次		光纤跳线					
模态		单模			多模		
形式	ST	LC	MTRJ	ST	LC	MTRJ	
SC		MU		SC		MU	
FC				FC			
最大插入损耗dB		0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.5
工作温度°C		-40~+75					
储存温度°C		-50~+85					
回波损耗 dB		UPC		APC			
		≥50		≥60			