

LC-LC多模双芯光纤

产品名称	LC-LC多模双芯光纤
公司名称	天津拓航科技有限公司
价格	20000.00/件
规格参数	单模:128MB 双模:256MB 天津:武清
公司地址	天津市武清区黄庄街泉里路1号智库大厦206室-1 (集中办公区)(注册地址)
联系电话	13370383010

产品详情

产品名称：LC-LC多模双芯光纤 产品编号：133530-498 产品型号：LC-LC 出品单位：天津光达航电

使用注意：

光纤跳线两端的光模块的收发波长必须一致，也就是说光纤的两端必须是相同波长的光模块，简单的区分方法是光模块的颜色要一致。一般的情况下，短波光模块使用多模光纤（橙色的光纤），长波光模块使用单模光纤（黄色光纤），以保证数据传输的准确性。

- 1、使用前必须将光纤跳线陶瓷插芯和插芯端面用酒精和脱脂棉擦拭干净。
- 2、使用时光纤小弯曲半径小于30mm。
- 3、保护插芯和插芯端面，防止碰伤、污染，拆卸后及时带上防尘帽。
- 4、激光信号传送之时请勿直视光纤端面。
- 5、出现人为及其它不可抗因素损坏时应及时更换损坏的光纤跳线。
- 6、安装前应仔细阅读说明书，并在厂家或经销商的工程师指导下进行安装调试。
- 7、光纤在使用中不要过度弯曲和绕环，这样会增加光在传输过程的衰减。
- 8、光纤跳线使用后一定要用保护套将光纤接头保护起来，灰尘和油污会损害光纤的耦合。
- 9、如果光纤接头被弄脏了的话，可以用棉签蘸酒精清洁，否则会影响通信质量。
- 10、光纤网络或系统

出现异常情况，可采用故障排除法逐一测试。测试或排除跳线故障时可以先做通断测试，通常可以使用可见光测试仪。或者进一步使用精密光纤插损回损仪，测试其各项指标，指标在合格范围内，则跳线指