

LC-LC光纤跳线 多模 单芯 万兆级 可根据客户要求定做

产品名称	LC-LC光纤跳线 多模 单芯 万兆级 可根据客户要求定做
公司名称	宁波威通通信设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宁波威通通信设备有限公司
公司地址	浙江 慈溪市 浙江省匡堰镇倡隆工业区桥南80号
联系电话	057463532181 18768527598

产品详情

1.陶瓷插针外径 : $2.499 \pm 0.0005\text{mm}$

插针体芯径 : $0.125+0.001-0\text{mm}$

插针体长度 : $16.0 \pm 0.3\text{mm}$

插针体同心度 : $1.0\mu\text{m}$

插针体曲率半径 : $20\text{mm}+5-10\text{mm}$

光缆温度特性 : $-40 \sim +80$, 光缆附加衰减 0.2db/km

光缆颜色 : 黄色 , 白色等

3.工作波长 : 1310nm 、 1550nm

4.光纤的衰减 : $0.37\text{db/km}(1310\text{nm})$

$0.25\text{db/km}(1550\text{nm})$

5.光纤的截止波长 : $\leq 1250\text{nm}$

6.光纤连接器光学指标

插入损耗 : $\leq 0.3\text{db}$

回波损耗 : $\geq 50\text{db}$

连接衰减： 0.5db (包括互换和重复)

互换回波损耗： 35db

插拔耐久性寿命：>1000次仍能满足衰减要求。

7.光纤连接器陶瓷插针物理干涉指标：

曲率半径：10mm $r \leq 25$ mm

研磨球面偏心： 50um

光纤凹凸量：50nm

8.光纤连接器外观检查

光纤连接器外观平滑、洁净、无油污、无伤痕和裂纹，各部件组合平整，插头与转器

的接合平顺，易于插拔。

9.光纤连接器陶瓷插针端面外观检查

10.光纤连接器插拔力：2.5-20n

11.光纤连接器使用条件

运输和储存时温度：-20 ~ +60

工作温度：-40 ~ +85

相对湿度：保证性能：10%-90% (+35)

温度循环实验：时间： 72h

范围：-40 ~ +85

上升和下降速度：0.5 /分种

12.光纤连接器的标志

单模光纤连接器的光缆外观为黄色。

每一条光纤连接器都挂有生产铭牌，生产铭牌标注有产品生产日期、生产编号、

插入损耗数值、回波损耗数值。

光纤连接器的包装盒上标注有产品型号、生产厂家。

13.光纤连接器的包装

每一条光纤连接器采用自封袋包装，接头用防尘帽盖好。盘卷好后，盘卷直径不小

于尾部光缆直径的25倍。

14.光纤连接器的运输

光纤连接器用硬纸箱作外包装，在纸箱上标注有禁止大力抛摔、挤压及防雨防油污标志。保证光纤连接器的运输安全

本产品的品牌是宁波威通通信设备有限公司