

LC/UPC-SC/UPC OM3万兆多模双芯尾纤10米

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | LC/UPC-SC/UPC OM3万兆多模双芯尾纤10米 |
| 公司名称 | 北京市瑞泽胜为科技有限公司 |
| 价格 | 72.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:胜为 型号:LSO-1100 |
| 公司地址 | 北京市海淀区上地十街1号院5号楼6层608 |
| 联系电话 | 13911320186 |

产品详情

【暑期大促销】为了让大家进一步的了解我们的产品质量公司决定推出一次大让利活动来回馈新老家人！

【光纤跳线为通信机房电信级，插入损耗 < 0.3，符合国际电信标准】。亲们可以在百度查询来核实这一标准！

【我们的跳线不是网络级和0.5db的不合电信标准质量的产品】，亲们可以根据自己的使用要求，使用环境和施工标准，

来做出选择，我们绝不强买强卖，只做合理经营！亲们可以抓住机会多多订购试用。建立长期合作关系！

产品都是经过认证的合格产品，质量保证非人为或因天灾人祸不能避免的情况，保用30年！

胜为只做高标准电信级光纤跳线

我们的产品理念在于“用爱心做产品，用诚实敬畏您每一分钱的付出”以最低的成本创造出最高的价值，让您的客户满意才是我们最

终的目的。

你下单，我来做，长度你来定，接头你来选；

上午下单，下午交货，下午下单，第二天交货

相信我们的实力，就是相信你自己的眼力，我们定能为你排忧解难！

质量是我们赖以生存的根基，客户是我们得以发展的动力，服务是我们不断成长的见证。

如果你是【经销商】，相信有你我的共同努力，定能征服你的客户！

如果你是【终端用户】，相信我们定能为你节省更多的成本！

如果你是【采购员】，我们将会给你带来更多的意想不到的惊喜！

【材料】 优质选材，绝不含糊

胜为光纤跳线从原材料进厂就要经过层层检测流程，外被选用全新环保pvc原材料，韧性超强，抗拉保护，低碳无毒、安全环保，

光缆外径为3mm，光缆外表光滑无瑕疵。外径不圆度： 10% 光缆抗拉强度： 200n
光缆最小弯曲半径：30mm

光缆温度特性：-40 +80 ，光缆附加衰减 0.2db/km

【纤芯】 专注专业 高标准倾力打造高质量

ofs a furukawa company 进口单模线芯，传输稳定，便于熔接，光损小

【插芯】 杜绝网络级和二手货 维护消费者权益 我们从未停止努力！

日本精工进口粉料（氧化锆）陶瓷插芯，耐插拔寿命长，连续互换数据不丢包。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： $1.4\mu\text{m}$

插针体曲率半径： $20\text{mm}+5-10\text{mm}$

【散件】 我们坚信优品必须选优材

st sc fc lc连接器散件塑胶部分全新原料注塑，金属部分纯铜。耐高温环保坚固耐用、不变形、不断裂、不易脱落，应用更广泛。

【研磨】

采用高端研磨设备，端面细滑无痕，超精细5道研磨工艺，100%过干涉。

工作波长：1310nm、1550nm

光纤的衰减：0.37db/km(1310nm) 0.25db/km(1550nm)

光纤的截止波长： λ_c 1250nm

光纤连接器陶瓷插针物理干涉指标：曲率半径：10mm r 25mm
研磨球面偏心：50um 光纤凹凸量：50nm

【测试】

3d干涉pass，工艺稳定对接更精准，光衰极小传输稳定可靠，光纤研磨端面400倍镜检，无划伤无斑点，无污染，数据传输更

畅通，采用几何测量同心度，最大范围控制圆心重合。运输和储存时温度：-20 ~+60
工作温度：+5 ~+40

相对湿度：保证性能：10%-90%（+35 ~）温度循环实验：时间：72h 范围：-10 ~+45

上升和下降速度：0.5 /分种光纤连接器光学指标：插入损耗： il 0.2db 回波损耗： rl 50db

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。

【接口】100%全检测试 不做不良品 杜绝网络级

独具匠心精工制作完全符合iec和yd-t826 /1996,ntt,yd/t826、yd/t895、yd/t896标准 lc-sc光纤跳线，
om3光纤跳线，万兆光纤跳线

【兼容】即插即连 就是这么任性！

兼容性广泛，源自高品质。支持sfp模块，sfp+,xfp万兆模块等，高速连接必备利器（兼容华为思科）。光纤收发器即插即

连，信号稳定传输顺畅，数据不丢包。光猫连接，高速上网、高清电视、网络游戏那都不是事！光纤配线架，光缆终端盒连接

数据稳定，光损小易溶接。光接收机连接推荐跳线，与市面众多品牌配套，品质值得信赖。光纤仪器仪表连接测试，数据精准，

完全符合国际电信标准。广播电视局、网吧、idc数据中心、存储、万兆网络都可以使用。

| 插头 | 回波损耗/db | 插入损耗/db | 重复性/db | 插拔次数/次 | 工作温度/ |
|--------|---------|---------|--------|--------|-----------|
| pc(sm) | 45 | 0.2 | 0.1 | > 1000 | -40 --+80 |
| 50 | | | | | |

| apc(sm) | | 60 | | | |
|---------|---------|---------|--------|--------|-----------|
| 插头 | 回波损耗/db | 插入损耗/db | 重复性/db | 插拔次数/次 | 工作温度/ |
| pc(mm) | 30 | 0.2 | 0.1 | > 1000 | -40 --+80 |
| 35 | | | | | |
| apc(mm) | 60 | | | | |

【4008 010 951】24小时贴心服务热线

多年来，我们一直按订单安排生产，为的是满足您更多个性化要求，给我们留有足够生产时间，

是对我们工作的支持。贴心服务热线:4008-010-951

本产品的品牌是胜为，型号是LSO-1100