

海光多模MTRJ-ST/SC/FC光纤跳线

产品名称	海光多模MTRJ-ST/SC/FC光纤跳线
公司名称	济南中易华实工贸有限公司
价格	65.00/个
规格参数	品牌:海光 型号:HG电信MTRJ-ST/SC/FC 3M/MM光纤跳线 插入损耗:0.2
公司地址	济南市历下区花园东路八涧堡路鲁商盛景广场B座四层
联系电话	0531-82395464,82390812 18605314668

产品详情

海光电信级多模MTRJ-ST/SC/FC光纤连接器 光纤跳线

海光HG光纤连接器 光纤跳线 用途领域:

海光光纤跳线，属于用在光纤与光纤之间进行连接、拆卸的通讯器材，主要用于：

- 1.长途及本地光纤通信传输网络
- 2.数据传输网络 光纤宽带接入网 光纤局域网
- 3.图像传输网络
- 4.光纤CATV
- 5.光学测试仪器 光纤仪器仪表
- 6.光电自控系统
- 7.恶劣条件及抢修环境

海光HG光纤跳线 光纤连接器 技术指标:

插针	陶瓷氧化锆
插头主体	高耐冲击性防火阻燃型塑料（聚碳酸酯），符合UL94V-0
跳线外径	0.9mm、2mm、3mm
护套材质	阻燃PVC或LSZH

长度、芯数	可定制;常规3m/1.5m
跳线张力 (2mm线径以上)	400N
跳线耐压强度 (2mm线径以上)	15N
抗拉强度	15Kgf(0.9mm光纤除外)
互换性	任意对接 0.18dB
插入损耗	单模 < 0.35dB; 多模 < 0.2dB
回波损耗	PC 45 , UPC 50dB , APC 60dB ;
重复性	0.1
光纤类型	单模9/125 μ m ; 多模50/125 μ m ; 62.5/125 μ m
振动试验	<0.1dB(5-50Hz,1.5mm振幅)
工作温度	-40 ° C~+80 ° C
储存温度	-40 ° C~+85 ° C
插拔次数	1000 次
执行标准	IEC11801、YD/T1272、ANSI/TIA/EIA568-B

海光HG光纤连接器 光纤跳线 产品特点：

海光光纤活动连接器系列，包括海光光纤跳线 光纤连接器，是济南中易华实工贸有限公司的优势产品，海光通讯品牌的强势核心主打，性价比更高，性能更稳定。满足IEC11801、YD/T1272、ANSI/TIA/EI A568-B标准要求。

- 1.HG光纤跳线 光纤连接器，选用国际先进的陶瓷插针，国内优质光纤缆。
- 2.引进国外先进的研磨技术和研磨设备，有力保证光纤的圆心研磨偏移、光纤的凹陷、光纤表面无划痕或瑕疵，陶瓷端面曲率半径的大小等技术参数满足标准要求。
- 3.插入损耗小、回波损耗大；互换互插性能、重复插拔性能优良，使用方便。
- 4.海光光纤连接器 跳线，按接头结构型式可分为：FC、SC、ST、LC、MU、MTRJ、MPO、SMA、FD DI、E2000、DIN4、D4等各种形式，光纤接头任意组配。
- 5.海光光纤跳线 光纤连接器，按传输媒介的不同，可分为常见的硅基光纤的单模、多模连接器；以塑胶为传输媒介的光纤连接器。
- 6.海光光纤连接器 光纤跳线,规格有单模、多模；束纤、带状；2-12芯等。
- 7.海光光纤跳线，根据使用领域及环境条件，有常规光纤跳线、电信级光纤跳线、皮线光纤跳线、铠装光纤跳线、加强铠装野战光纤跳线等。
- 8.海光光缆连接器，根据使用领域及环境条件，有常规光缆连接器，野战军用光纤连接器，矿山铁路光缆连接器，抢修ODC快速连接器等。

HG光纤连接器 光纤跳线 产品系列：

品 名		跳线/尾纤
规格	连接器类型	第1端：FC、SC、LC、MU、MTRJ、E2000等
		第2端：用户自定义选择
	端面类型	第1端：PC、UPC、APC
		第2端：用户自定义选择
传输模式	SM,MM可选	

芯数数量	1-12可选
芯直径	单模8-10 u m 多模50-65 u m
光纤跳线长度	常备3M、1.5M.用户自定义选择