

YP-LINK_多模雙芯光纖跳線

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

Telecommunication Engineering-class fiber optic cable

ST/UPC-ST/UPC 多模双芯



产品信息

产品品牌	YPLINK
产品名称	工程电信级多模光纤跳线
产品重量	0.06kg
产品型号	YP-ST-ST-MM-DX
产品长度	3米
产品性能	插损 $\leq 0.3\text{dB}$ 回损 $\geq 35\text{dB}$
产品规格	ST/UPC-ST/UPC 多模 双芯 62.5/125

常用接头



工程电信级多模光纤连接线



插入损耗低



互插性能好



重复性好



互换性好



回波损耗大



抗拉性能强
温度稳定性好

NO: 1 进口陶瓷芯片



NO: 2 研磨技术与研磨设备

引进国外的研磨技术和研磨设备，光纤的圆心研磨偏移、光线的凹陷、陶瓷端面曲率半径的大小等技术参数符合标准规定，让您使用更方便、更舒心。



No: 3 插入损耗低

接头可插拔次数高，使用寿命长，插入损耗变化量 < 0.30dB 互换性。



No: 4 抗拉性能强

产品外被选用新型环保PVC材料，抗拉性能强，低碳环保，用的放心！



NO: 5 应用广泛

优普光光纤跳线产品广泛运用到：光纤通信系统、光纤接入网、光纤数据传输、光纤CATV、局域网 (LAN)、光学测试设备、光纤传感器。



光学测试设备



光纤通信机房



光纤传感器



光纤连接
传输设备

产品参数

插头	回波损耗	插入损耗	重复性	插拔次数	工作温度	拉力强度
PC(MM)	≥30	≤0.2 (典型值) ≤0.3 (最大值)	≤0.1	≥1000	-20°C~85°C	≥90 (Φ3) ≥70 (Φ2)
UPC(MM)	≥35					
APC(MM)	≥60					

胜特力材料 886-3-5753170
 胜特力电子(上海) 86-21-34970699
 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787

[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)