

OM4 光纖跳線 40g 萬兆多模 lc-lc 尾纖 1/2/3/5/10 米雙芯方頭光釐線

技术指标									
产品类型	FC/PC	FC/UPC	FC/APC	SC/PC	SC/UPC	SC/APC	ST/PC	ST/UPC	
插入损耗(dB)								≤0.20	
最大插入损(dB)								≤0.30	
重复性(dB)								≤0.10	
互换性(dB)								≤0.20	
回波损耗(dB)	≥45	≥50	≥60	≥45	≥50	≥60	≥45	≥50	
光纤类型	9um/125, 62.5/125um~50/125um								
工作温度(℃)	-40~+80								
储存温度(℃)	-40~+85								
插拔次数	>1000次								
工业标准	TA-NWT-001209								
产品特点									
特点	用途								
1、插入损耗低	1、电信长途光传输网络								
2、重复性好	2、光纤接入网								
3、互插性能好	3、有源器件终端								
4、标准金属件, 二氧化锆陶瓷插芯	4、数据通信网络								
5、温度稳定性好	5、光学测量仪器								
6、回波损耗高	6、局域网(LAN)								
7、高反射衰减	7、光纤CATV								
	8、光纤数据传输								
	9、光电测试设备								
	10、适用于光缆传输网络ODF架、光传输设备间的连接								

產品實物圖：



光纖使用注意

光纖跳線兩端的光模組的收發波長必須一致，也就是說光纖的兩端必須是相同波長的光模組，簡單的區分方法是光模組的顏色要一致。一般的情況下，短波光模組使用多模光纖（橙色 的光纖），長波光模組使用單模光纖（黃色光纖），以保證數據傳輸的準確性。

光纖在使用中不要過度彎曲和繞環，這樣會增加光在傳輸過程的衰減。

光纖跳線使用後一定要用保護套將光纖接頭保護起來，灰塵和油污會損害光纖的耦合。

勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766
勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570
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>