

MPO 转接模块

产品名称	MPO 转接模块
公司名称	苏州安捷讯光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中经济开发区郭巷街道通畅路6号
联系电话	0512-65696166 18896507354

产品详情

mpo转接模块，主要用于将mpo主干光缆终端的12芯mpo连接器分支为单芯或双芯的常规连接器。利用单芯或双芯跳线可以直接将模块输出端连接至系统设备输出端口、配线架端口或用户端。

此转接模块的特征是单芯或者双芯端口在模块前端，可选择12口sc单工连接器及12口lc双工连接器，背部安装一个或两个适配器。模块为转接跳线，直接连接模块的前面板与背部适配器。产品特点：

- 1、将12芯mpo连接器分支转换到lc、mtrj双工连接器或sc连接器
- 2、低损耗连接，提供了系统设计灵活性
- 3、前面板装配lc、mtrj或sc适配器，后面板装配mpo适配器
- 4、采用优质工程塑料与铝合金材料，表面静电喷塑，外形美观，方便使用
- 5、mpo面板可轻松的升级
- 6、所有端口前端均有标号，容易辨识
- 7、方便快捷的安装、配置灵活、便于管理

技术参数：

mpo连接器

光纤类型	单模	多模
------	----	----

插入损耗	典型 (db)	0.35	0.35
	最大 (db)	0.70	0.70
回波损耗 (db)		60 (apc)	20 (pc)
		50 (pc)	
公/母		公头：含针 母头：不含针	
耐久性 (db)		0.2 500次对接	
工作温度 ()		- 40 ~ +85	
测试波长 (nm)		1310	850

lc/sc/fc 等常规连接器

光纤类型	单模		多模
	pc	apc	pc
插入损耗 (db)	0.3		
回波损耗 (db)	50	60	35
耐久性 (db)	0.2 1000次对接		
工作温度 ()	- 40 ~ +85		

测试波长 (nm)	1310	850
-----------	------	-----