

## 48芯mpo单模厂家 安捷讯光电 泉州mpo

产品名称	48芯mpo单模厂家 安捷讯光电 泉州mpo
公司名称	苏州安捷讯光电科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区郭巷镇尹丰南路58号1幢
联系电话	18896720619

## 产品详情

连接原则:

MPO连接原则为：必须为同芯数连接器连接（12芯连12芯，24芯连24芯等）；一个公头（Male）和一个母头（Female）为一对连接；必须为同一种抛光类型连接（PC和PC，APC和APC）。

MPO连接器的极性通过Key来管理，两种Key被定义：向上（Key Up）和向下（Key Down）。一对MPO连接器通过一个MPO适配器来匹配，48芯mpo单模销售，MPO适配器有两种类型：A类定义为向上-向下（Key Up/Key Down）和B类定义为向上-向上（Key Up/Key Up）。通过选用A类或B类适配器即可管理光纤极性[4]。

采用APC连接面的MPO连接器（单模）存在8°的斜面，只能通过A类适配器来对接。

光纤连接器是实现光缆连接的无源组件，在很多工程中得到广泛的应用，在光纤传输系统中发挥着重要的作用。随着信息时代的到来，光纤覆盖面越来越广，48芯mpo单模厂家，其用于实现光纤与光纤之间以及光纤与有源器件之间的永久性固定。要充分发挥MPO光纤连接器在工程应用中的作用，技术人员应该重视研究这种连接器的主要结构及特点，掌握MPO光纤连接器基本结构工作原理，进而才能在实践工程中更好的应用MPO光纤连接器，推动光纤传输系统的发展和创新。

什么是MTP?光纤连接器?

MTP连接器是一种具有多重创新设计的高性能的MPO连接器，相对于一般的MPO连接器来说，mpo光纤连接器厂家，MTP光纤连接器在光学性能和机械性能上都得到了加强。MTP连接器完全符合所有MPO连接器的专业标准，泉州mpo，包括EIA/TIA-604-5 FOCIS 5 和IEC-61754-7。

MPO型连接器是符合行业标准的互可配对的MTP连接器，这意味用MTP连接器更换MPO连接器来获得更好的性能是可行的。大部分沿用旧款设计的MPO连接器的性能是相当有限的，无法提供跟MTP光纤连接器一样的高性能。