

mpo主干光缆 无锡mpo mtp安捷讯光电

产品名称	mpo主干光缆 无锡mpo mtp安捷讯光电
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

光纤分单双模的，单模的传输距离在1500左右，双模的则可以达到10几公里。光纤可以通过光端机转换为RJ45普通的网线或者RS232电缆信号。 光纤跳线一般连接到了分光器或光配架，光纤跳线连接光端机，mpo光纤适配器，光端机可以把光信号转为我们平时用的电信号。光纤跳线是链接两端设备的，通常情况下接光纤盒就是ST头，交换机光纤模块就LC头，光纤收发器sc头，光端机和ODF架就fc头。

短纤产品特点：

- 1、 8 芯或 12 芯可选；
- 2、 带纤或散纤便于内部连接；
- 3、 光纤可直通、交叉连接；
- 4、 标准损耗或低损耗；
- 5、 长度可按 QSFP 模块内空间要求订制；
- 6、 MT 厂家可选（US Conec 或 SENKO）。

该款产品优势：

- 1、 定制工装夹具，尺寸长度精度公差0.1mm；
- 2、 MT插芯进厂之后进行激光刻字，保证了产品的追溯性；
- 3、 每只产品都进行3D测试，确保了产品的性能；

- 4、高效的生产工艺，保证了低生产成本；
- 5、稳定的插拔重复性；
- 6、每个月可生产30000个MT端；

产品特征

采用自主研发生产的TOCP 200/255 型光纤连接器，结构紧凑，防拉、防水、防压设计，低插入损耗，12芯mpo哪家好，高精度耦合定位原装进口日本光纤，可确保数据最大化传输jing确的抛光研磨，线材外被采用PE、PVC 等材质，无锡mpo，防磨损、防腐蚀、防重压不导电、无电磁干扰辐射，广泛应用于数据中心、工业控制、电力系统、家庭网络等等超行业标准的组装工艺，多股光缆复杂加工，可同时传输多条数据，降低成本