

mpo主干光缆 金华mpo mpo安捷讯光电

产品名称	mpo主干光缆 金华mpo mpo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

光学性能：

光缆终端盒内的余留光纤盘绕在集纤盘内，12芯mpo哪家好，在光缆终端盒安装操作后光纤及光纤接头应元附加衰减。

机械性能 经下列各项试验后，光缆终端盒箱体及盒内各部分应元变化，必要时作光纤通光检查。

1. 拉伸：光缆终端盒与一根光缆间应能承受不小于500N的轴向拉伸力，与任一根配线尾纤间能承受不小于5N的轴向拉伸力。
2. 压扁：光缆终端盒箱体各面均应能承受不小于200N的垂直静压力。
3. 扭转：光缆终端盒应能承受扭转角度

室内铠装光缆：

单铠指不含不锈钢编织丝的光缆。双铠指含不锈钢软管和不锈钢编织丝的光缆。优点：高抗拉，高抗压，金华mpo，防鼠咬；具备可抵抗不当的扭转弯曲损坏；施工简便，节约维修成本；适应各种恶劣环境与人为损坏。缺点：重量较普通光缆重。价格较普通光缆高。

室外铠装光缆：有轻铠和重铠之分(室外光缆)。轻铠有钢带和铝带，作用是加强和防啮齿动物咬。重铠是外面包了一圈钢丝，mpo光纤配线架，一般用于河床、海底。市面上一般铠装光缆要比非铠的光缆贵，mpo主干光缆，通常钢带、铝带要比芳纶便宜很多（芳纶主要用作特殊场合）。

光纤的使用场合：

易燃易爆场合照明

在油库、矿区、化工厂等严禁火种入内的危险场合中，其它的照明设备都有明火的危险，这一部分光纤照明正可以解决这类的问题。而在医疗或是特殊实验的环境里，有电磁屏蔽问题的场所，也是光纤照明强项的部分。

诚绎在光纤照明的应用部分，已经执行过数个项目，不论在室内照明、水池照明、泳池照明亦或是商业照明里，我们都有丰富的经验。随着光纤产品的普及与成熟