

光纤分路器厂家1:8光纤分路器多少钱一个

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 光纤分路器厂家1:8光纤分路器多少钱一个 |
| 公司名称 | 北京凝网科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 中国 北京 北京市海淀区 海淀区 |
| 联系电话 | 17316221300 |

产品详情

光纤分路器主要用于将光网络系统中的光信号进行耦合、分支、分配。光纤分路器可以作为独立的器件在OLT节点、光分配点、用户接入点使用，也可以置于其他局端配线设施、光分配点和用户接入点设施内(一体化设计或可插拔式)使用。

光纤分路器产品应用：

裸光纤分路器适用于小空间安装，如可以非常容易的放入常规的接头盒、各类收容盘等，方便熔接、盘留，不需要专门设计预留空间；

模块式光纤分路器对放置位置、环境等要求宽松，小尺寸盒式设计，可随意放置于箱体（如光缆交接箱、楼道配线、分纤箱等）或预留了一定空间的接头盒内；

托盘式光纤分路器指用类似配纤盘的托盘封装,可直接安装于ODF架或光缆交接箱里的光纤分路器套件;机架式光纤分路器为1U型机架式也可根据用户需求订做外框尺寸，可以规范的安装在ODF内，在外观上与箱/柜体融为一体，进行规范的跳配纤操作。

光分路器（光纤分路器），也称为“非波长选择性光分支器件”，用于实现特定波段光信号的功率分路及再分配功能的光纤器件。

光纤分路器可以作为独立的器件在OLT节点、光分配点、用户接入点使用，也可以置于其他局端配线设施、光分配点和用户接入点设施内（一体化设计或可插拔式）使用，具体结构可以包含如下5种：

光纤分路器的输入和输出侧均提供连接器（连接器型光纤分路器）。

光纤分路器的输入和输出侧均提供尾纤（尾纤型光纤分路器）。

光纤分路器的输入侧提供熔接单元，输出侧提供连接器（连接器型熔配一体化光纤分路器）。

光纤分路器的输入侧提供熔接单元，输出侧提供尾纤（尾纤型熔配一体化光纤分路器）。

光纤分路器的输入和输出侧均提供熔接单元（熔接型一体化光纤分路器），

如果你想了解更多有关光纤分路器的知识，请咨询我们！菲尼特Phenet是一家集研发、生产、销售各类光通信产品为核心的高新技术企业，全方位的为客户提供高品质的光通信产品，是国内领先的光纤跳线制造商。菲尼特主要生产和销售通信行业广泛采用的各种标准规格的光纤、光缆，设计及定制客户所需规格的光纤、光缆，包括集成系统。如果您有需求或疑惑可联系我们，菲尼特竭诚为您服务。联系电话17316221300