

16芯楼道分纤箱 光分路器箱配置及效果图

产品名称	16芯楼道分纤箱 光分路器箱配置及效果图
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	33.00/个
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

16芯楼道分纤箱 光分路器箱配置及效果图

随着消费者对生活的追求越来越高，对网络通信产品这种享受品的要求也越高，不仅对楼道16芯光缆分光箱功能具有一定的要求，在楼道16芯光缆分光箱的精湛工艺和材质、个性化功能等方面也具有一定的要求。暑假已经开始，对于没有出游计划而选择死宅在家中享受空调、西瓜、电视剧、电脑的朋友而言，一款好的通信产品才能带来视觉上的高享受。远捷通信就为大家推荐几款能够带给你高享受的楼道16芯光缆分光箱产品。

楼道16芯光缆分光箱、16芯光纤分线箱、16芯光纤分纤箱、16芯光纤配线箱、16芯光纤楼道箱、16芯光纤分光箱、16芯光纤分配箱、16芯光纤直熔箱、16芯光纤熔接箱、16芯光纤网络箱

型号：8芯、12芯、16芯、24芯、32芯、48芯、72芯、96芯、144芯

材质：冷轧板、不锈钢、SMC、ABS

安装方式：壁挂式、抱杆式、挂墙式、嵌入式、镶嵌式、室外、室内等带防水功能

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波远捷通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

宁波远捷：16芯光缆分纤箱

产品名称：光纤分线箱 产品描述：光缆分线箱是FTTH系统中用户终端的配线分线设备，可以实现光纤的熔接、分配以及调度等功能。

产品特点：可灵活配置1X32,1X16,1X8或1X4等光分路器,安装方便接入光缆经开口密封圈进入箱体，在不砍断的情况下完成分歧和管理；尾纤、光纤盘储空间充足；合理的全程走纤路由设计；光纤弯曲半径不小于30mm；光缆、分歧光纤、光分路器尾纤、跳纤的进出各自独立、互不干扰；适合FC、SC、ST

等多种适配器，配置灵活、安装快捷。光缆分纤箱特点：1.

适用多种使用场景：室外、室内、挂墙、挂杆、新老楼盘。

2.模塑箱体，安装背板设计，造型美观小巧，安装方便快捷，便于大规模施工。

3.分路器模块端口倾斜15°设计，走线路由顺畅。

4.系列化插片可积木化组合，扩容方便，投资节省。

5.皮线光缆采用***卡槽设计，可带活接头入盒，固定可靠，布放简便效率高。

6.工厂化皮线尾纤，实现高质量低成本快速部署。配线.光缆熔接

7.为方便熔接可将箱体取下操作，亦可单独将熔接盘取下操作；

8.将分路器模块旋转框向上取出箱体，并取下光缆穿线滑块，妥善放置；

9.开剥光缆，长度约1.5m，在光缆开剥处缠绕几圈绝缘胶布，再用喉箍进行紧固；

10.熔接配线光缆，按图4盘绕，操作完成后，将模块旋转框插入铰链旋转轴； 11.熔接后的SC尾纤连接器插入分路器输入端口，如暂不开通将其停放在“停泊区”；12.进行光缆加强芯接地，将接地线从光缆入口引出接地；

13.固定好光缆穿线滑块，将箱体重新安装于墙体背板上。 二、产品简介: kh-12，16，24，32，36芯48芯分纤箱，适用遇网络电信网络数据通信网络局域网等，产品由***工程塑料注塑成型，大能容纳安装36芯皮线光缆，具有防紫外线冲击防水等功能，有2根光缆入口和2根光缆出口，可壁挂和抱杆安装。箍式条件下使用.

光纤配线箱现在正逐渐成为光纤布线系统中的常见产品，在数据中心和服务器机房等高密度布线环境中尤其如此。与传统固定式光纤配线盒不同，光纤配线箱便于人们轻松接触到

盒内的光纤，而且能很好地保护光纤。此外，抽屉式的结构也有利于高密度布线和良好的线缆管理。但是，由于光纤较脆弱，极易因拉扯、弯曲或挤压而受到损坏，因此，我们在光纤配线箱内安光纤时应该格外小心。光纤配线箱的结构开始在光纤配线箱内安装光纤之前，我们应先来了解其构造。下面以飞速(FS)的1U光纤配线箱为例介绍其结构（如下图），这种光纤配线盒的前面板上可安装3个适配器面板，盒内有两个线轴来管理盒内的光纤。 楼道主箱安装要求

1.选址合理，安装高度视现场条件而定，底部离地面不少于1.5米。

2.以不影响居民正常生活、出行为原则。

3.安装要牢固，采用4颗膨胀螺栓进行固定，不得松动。 二、光缆入箱要求

1.所有线缆采用下进线方式。

2.箱外光缆采用波纹管进行保护，入口下做回水弯，入缆孔封堵。

3.光缆不得与电缆交叉或缠绕。 4.光缆需由金属卡箍进行固定，并进入熔接盘熔接。

5.如有特殊情况也可采取其它进缆方式。 注意事项： 光缆与电缆不得走同一入缆孔。

光缆与电缆入缆处要做回水弯。 进缆孔必须进行封堵，走线美观。

三、熔接盘固定要求 1.熔接盘要固定在楼道主箱内***位置。

2.使用楼道主箱自带的2颗M4螺丝进行固定。

3.上盖、挂耳、卡扣要保持完整，方便日后维护重复开启。

4.尾纤与光缆纤芯沿熔接盘预留一圈半，方便二次熔接。

5.要使用防水胶带在光缆固定处缠绕两圈，扎带固定。

6.要使用防水胶带在尾纤固定处缠绕两圈，扎带固定。

本产品运用于FTTH光网络中的客户端配线设备，光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等功能，能有效对光缆进行终接、保护及管理，为光网络传输过程中的必需设备；盒式光纤分纤箱，光纤分线箱，光纤配线箱，光纤楼道箱，光纤楼道箱，光缆分纤箱，光缆分线箱，光缆配线箱，光分路器箱，光纤网络箱，times发音：[英][ta?mz][美][ta?mz]n.时代；有时；总是；落后于时代；时间(time的复数)；时机；时代；所需时间。prep.乘，乘以。光缆光缆光缆(opticalfibercable)是为了满足光学、机械或环境的性能规范而制造的，它是利用置于包覆护套中的一根或多根光纤作为传输媒质并可以单独或成组使用的通信线缆组件。