

144芯四网融合分线箱 嵌入式光纤分纤箱功能齐全

产品名称	144芯四网融合分线箱 嵌入式光纤分纤箱功能齐全
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	225.00/台
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

144芯四网融合分线箱 嵌入式光纤分纤箱功能齐全

144芯四网合一光纤分纤箱|144芯三网合一箱|光缆分纤箱【电信|联通|移动通信（宁波远捷通信制造）】
四网共建共享楼道分纤箱|FTTH型驻地光网络分光配线箱|FTTB三网合一光缆分纤箱|FTTH三网合一楼道箱|三合一光缆分纤箱/配线箱/楼道箱/分配箱|三网合一光纤配线箱|FTTH共建共享光缆分纤箱|三网融合网络箱|【（配线容量：48芯,36芯,72芯,96芯,144芯）电信|联通|移动通信】三网合一分纤箱,三网合一网络箱,三网合一配线箱,三网合一楼道箱,三网合一分线箱,三网合一综合箱,三网合一配线箱厂家,三网合一配线箱价格,FTTH光纤楼道箱批发,三网合一网络箱厂家,三网合一网络箱价格,三网合一配线箱|三网融合配线箱|三网合一分配箱|三网合一楼道箱|三网合一综合箱|FTTH光纤配线箱|FTTB光纤楼道箱|FTTX光纤分配箱|电信配线箱|移动通信配线箱|联通配线箱|光纤入户箱|光纤到户配线箱|光宽带箱生产基地！

通用名称【Common Name】四网合一光纤分纤箱

产品用途【Product usage】四网合一光纤分纤箱适用于FTTH工程光缆到楼后使用，安装于楼道、地下室、机房和大楼外墙。

产品结构【Product mix】四网合一光纤分纤箱的结构主要由箱体、内部钣金工件、光纤活动连接器及备附件组成。

产品型号【Product model】：YJ-FQX-SW（12芯24芯36芯48芯72芯96芯144芯）

生产厂家【The manufacturer】：宁波远捷通信设备有限公司

产品规格【Product specification】：单网、二网合一、三网合一、四网合一

产品颜色【Product color】：灰色

产品材质【Product material】：冷轧钢板、不锈钢

产品类型【The product type】：落地式、壁挂式、抱杆式、嵌入式、

产品配置【Product configuration】：可配SC/FC/LC（法兰，尾纤、一体化托盘、光分路器）

【免费印字】：电信，移动，联通，广电，铁通，长城宽带

产品使用区：移动 联通 铁通 电信 广电

具体功能要求如下：

(一)光缆固定与保护功能

应具有光缆引入、固定和保护装置。该装置具有以下功能：

1. 将光缆引入并固定在光纤接续盒内，保护光缆及缆中纤芯不受损伤；
2. 光缆金属部分与机架绝缘；

(二)光纤终接功能

应具有光纤终接装置。该装置应便于光缆纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和维护。能固定和保护接头部位平直而不位移，避免外力影响，保证盘绕的光缆纤芯、尾纤不受损伤。

(三)调线功能

通过光纤连接器插头，能迅速方便地调度光缆中的纤芯序号及改变光传输系统的路序。

(四)标识记录功能

光纤接续盒内应具有完善的标识和记录装置，用于方便地识别纤芯序号或传输路序，且记录装置应易于修改和更换。

(五)光纤存储功能

光纤接续盒内应具有足够的空间，用于存储余留光纤

产品概述：

2010年，国家重点发展战略性新兴产业为电信发展带来新的机遇，三网融合进入实施阶段、互联网得到进一步发展，3G业务和网络建设进展平稳，我国通信市场保持稳定健康的发展。运营商继续保持高额投资，大力部署FTTx建设和网络升级，并以3G和TD发展为契机，加快推进通信业转型发展。

四网合一光纤分纤箱是移动、联通、电信、广电伴随社会的进步，因业务与技术的发展，相互渗透相互融合的情况下而研究开发的新产品。普通社区宽带用户可以来回换三家的宽带网络，是四网合一光纤分纤箱大的优势与进步。

四网合一光纤分纤箱包括直熔式三网合一楼道箱、插片式三网合一分路器箱、抽拉式三网合一配线箱三种型号。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接，或光纤接入网中的光纤终端点。同时也适用于FTTH光纤到户使用，可安装于楼道、地下室、机房和大楼外墙。光缆也可以经分光配线箱与入户光缆熔接引出，实现光缆的直通功能，满足各类传输网络工程的需求。（可根据客户需要设计不同款式、不同尺寸的箱体。）

产品特点：

采用工***冷轧钢板，静电喷涂室外防水粉末，抗压能力强，防护等级：IP55级；

产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活；

采用***的防盗锁和活动铰链结构设计，开闭轻巧，灵活更有利于溶解配线工作；

主要用于光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等；

可配置标准插片式分光器安装槽，便捷插入分光器；

在机箱形式及厚度保持一致的情况下，光纤熔接盘大支持6片，满足施工过程中任意形式的接续。

有效做到移动、联通、电信、广电

优势：

1.箱内应留有足够的接续区，并能满足接续时光缆的存储、分配。

2.不同类的线缆应留有相对独立的进线孔，孔洞容量应满足满配时的需求。目前应按3条室外光缆、满配时皮线光缆（或其它室内光缆）保证孔洞容量需求，进出线宜采用垂直。

- 3.用户引入光缆未开剥时，接续固定件对光缆的小拉脱力不小于100N。
- 4.光纤在机箱内应用适当的预留，预留长度以方便二次接续的操作为宜。
- 5.线缆引入孔处应进行密封，防止水和啮齿类动物进入机箱。
- 6.提供一定数量理线环或其它绑扎线配件，方便绑扎线的基本要求。
- 7.在机箱门内中部合适位置设置卡片插槽用于放置填写分纤情况的纸质表格。
- 8.适用多种使用场景：室外、室内、挂墙、挂杆、新老楼盘。
- 9.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。
- 10.系列化插片可积木化组合，扩容方便，投资节省。
- 11.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***。

在有线电视网络方面，随着经济发展的市场竞争不断加剧，各个广电网络企业纷纷寻求能够使用户更加满意的方案。那么，如何才能使得公司服务在众多的广电行业中脱颖而出？如何使得电视数据的传输速度变得更快？如何使得电视画面变得更高清、用户更加满意？这些都是值得思考的问题，同时这也是企业能否得到长久持续发展的关键。光纤传输技术能够给各广电网络企业带来希望的曙光。当前，使用光纤传输技术能够提高电视数据的传输速度，而且能够提高传输数据的高清程度。基于各企业的需求，光纤传输技术可以为广电网络的发展做出决定性的贡献。光纤传输技术传输速度快、传输信息量大、传输数据安全清晰，这使得电视网络快速发展，同时在进行光纤网络设计的过程中还能够优化有线电视光纤网络的布局，进而促进广电网络进一步发展。