

48芯四网合一光纤分光箱厂家热销产品

产品名称	48芯四网合一光纤分光箱厂家热销产品
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:48芯四网合一光纤分光箱 产地:宁波市
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

48芯四网合一光纤分光箱厂家热销产品-----宁波品悦通信设备产品48芯四网合一光纤分光箱在目前的
热度相信大家已是
有目共睹，从早发展48芯四网合一光纤分光箱的两三家企业到目前的几十家，蔓延速度之快可以用惊人来形容。随着用户群体的不断累积，48芯四网合一光纤分光箱的受众范围也是越来越广。最早我们认为48芯四网合一光纤分光箱只有部份小区用户才会买账，但是我们发现48芯四网合一光纤分光箱的交互系统在不断精简优化，具有人性化的操作体验也俘获了不少弱电工程的需要。我们不得不承认，48芯四网合一光纤分光箱已经颠覆了延续几十年之久的单网使用的方式。

宁波品悦四网合一光纤分光箱随着数字技术、光通信技术和软件技术的发展以及统一的TCP/IP协议的广泛应用，以四大业务来分割四大市场的技术基础已不复存在，市场需求和技术发展促使"四网合一"，限制四网交叉经营的管制也将做出重大调整。业界呈现出技术融合、市场融合、业务融合的大趋势，四种行业、网络以及信息终端的最终融合不可避免，这将对整个信息产业和社会信息化产生重大影响技术进步和市场需求是四网合一的发展动力。技术、市场、业务的四统一（融合）是四网合一的实质，利益冲突的协调是四网合一的主要难点，我国要重点协调好电信广电和联通的关系。要明确信息产业部的行业管理地位，加强政府的宏观调控功能，还要正确认识重复建设的问题。我国四网合一应坚持"统筹规划、统一标准；立足实地、循序渐进；联合建设、共同发展"的原则。具体实施上，要立足实际，对不同部门采取不同政策；允许具备能力的网络进行适当的业务交叉；先期重点发展接入网，同时加强对信息资源和信息服务的管理。四网合一是大势所趋，也是我国信息产业的机遇和挑战，四网合一的实现，将提高我国信息产业的整体实力，促进信息时代我国社会经济的发展。

48芯四网合一光纤分光箱产品特点：

光纤分纤箱，光纤分路箱,插片式光分路箱，SMC光分路箱，三网合一箱、三网合一分纤箱，四网合一箱，皮线光缆保护盒，光缆分线箱是品悦通信自主研发、生产，销售，服务于一体的通信产品。宁波品悦通信设备有限公司

箱体材质采用优质冷轧板（Q235-A）制成，箱体表面采用环氧静电喷塑，具有耐腐蚀、耐老化；

有效做到移动、联通、电信、广电四网合一。大大节省了施工空间和施工强度。

采取左右结构和上下结构组合结构的设计，左右两边都有光纤熔接层,而右边上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层。

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

塑件部分采用阻燃ABS材质部件；

双层结构设计，上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层；

光分路器模块采用抽屉式模块设计，具有很强的互换性和通用性；

采用翻板式结构，能高密度的配置端口和分光设施。

符合(YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)

四网合一光纤分光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。

光纤配线箱安装教程

总的来说，安装光纤配线箱可以分为三个步骤：将光纤配线盒安装在机架上、将光缆引入到光纤配线盒内以及规划光纤配线盒内的光纤路径。下面分别对这三个步骤进行详细介绍：

在机架上安装光纤配线箱

这一步骤非常简单，我们只需要在光纤配线盒两侧分别安装好支架，然后用螺钉将支架固定在机架的指定位置即可（如下图）。需要注意的是，在安装光纤配线箱之前，首先应根据需要确定好配线盒的安装方向。

在光纤配线箱中引入光缆

在机架上固定好光纤配线箱后，就可以将光缆穿过进线孔引入到配线盒内。这时需要准备一个合适的护线套，以帮助我们将光缆引入并固定在光纤配线盒内，这里的光缆通常使用的是预端接分支光纤跳线或尾纤。在光纤配线箱内路由光缆

由于光纤配线箱的前面板是可以进行抽拉活动的，配线盒内的光缆干线长度应足够长，如下图所示，为了确保配线盒的前面板完全抽拉出来时，光缆不会承受过多的拉力，A和B之间的线缆长度应至少为31英寸：

此外，配线盒内的A、B以及其他必要位置都需要使用束线带来固定光缆，上图中还使用到了可活动束线带。单个分支光缆不需要用束线带固定。

固定好光缆干线后，就可以开始着手分支光缆的路由了。首先，分别将各个预端接的光缆连接到适配器面板上，确保端口一一对应；然后通过弯曲半径控制夹将光纤适配器面板固定到配线盒的前面板上，在此过程中，要注意不要超过各个光缆的弯曲半径。

品悦(PINYUE)光纤配线箱解决方案

品悦(PY)供应的光纤配线箱安装方便，性能稳定。我们不仅供应本文提到的1U光纤配线箱，而且还有96口高密度光纤配线盒、MTP/MPO光纤配线盒等，更多详情.

宁波品悦通信提供48芯四网合一光纤分光箱现货供应，有需要的话请跟我们联系。