

三网合一分光分纤箱使用说明

产品名称	三网合一分光分纤箱使用说明
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:三网合一分光分纤箱 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

三网合一分光分纤箱使用说明-----【宁波品悦通信愿为您提供优质的产品，良好的服务！愿与您共同打造通信行业的未来。感谢您对宁波品悦通信的信任和支持。谢谢您的参与。】

宁波品悦专业制造三网合一分光分纤箱|三网融合分光分纤箱厂家直接供货价格优势明显质量过硬。三网合一分光分纤箱是FTTH系统中用户终端的配线分线设备，是一种用来对光缆、光纤进行终接、分歧、配线、分光；并提供对光纤光缆保护及管理的设备。其主要用于FTTH-ODN网络的用户接入点，按其安装场景，可分为室内和室外型，按其功能又可分为配线型和分光型。满足YD/T2150-2010、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等国际标准

|落地式三网合一光纤配线箱|野外三网合一光纤配线箱《批发》三网合一箱安装说明书|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：12芯、24芯、36芯、48芯、60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】三网合一分光分纤箱

产品用途【Product usage

】三网合一分光分纤箱主要适用于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】三网合一分光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】：PY-SWFGFQX-（12芯24芯48芯72芯96芯144芯）

生产厂家【The manufacturer】：宁波品悦通信设备有限公司

产品规格【Product specification】：单网、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】：中国电信，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

宁波品悦三网合一分光分纤箱技术参数：

1.工作温度：-30~+60度，储存温度-40~+60度

2.箱门开启角度：180°

3.大气压力:70Kpa-106Kpa

4.光电性能:插入损耗 0.2dB;附加损耗 0.2B

5.回波损耗 45dB;附加损耗 5dB

6.插拔耐久性寿命>1000次

7.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)

8.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/无飞弧现象

适用性指标:

1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;

2. 光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;
3. 光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.
4. 前面操作、安装都相当迅速方便
5. 分路器插座板可翻转，蝶形光缆可以实现存储，方便维护及光缆多次维护
6. 配置2个标准插片式分光器安装槽位，可安装2台1：4/1：8插片式分光器，
7. 外型尺寸：壁挂式：145*630*800MM
镶嵌式：入墙尺寸 145*580*750MM 外墙尺寸 145*630*800MM
8. 产品重量：壁挂式：22KG

宁波品悦三网合一分光分纤箱配件介绍：束状尾纤，又称尾纤束，只有一端有接头，而另一端是一根光纤的断头，通过熔接与其他光缆纤芯相连，常出现在光纤终端盒内，用于连接光缆与终端设备。尾纤分为多模尾纤和单模尾纤。多模尾纤为橙色，波长为850nm，传输距离为500m，用于短距离互联。单模尾纤为色，波长有两种，1310nm和1550nm，传输距离分别为10km和40km。它由12根尾纤组成，颜色依次为：蓝、橙、绿、棕、灰、白、红、黑、黄、紫、粉红、浅蓝。

同类型产品种类有：12芯FC束状尾纤，12芯SC束状尾纤，12芯FC带状尾纤，12芯SC带状尾纤，12芯FC防水尾纤，4芯尾纤，6芯尾纤，8芯尾纤，12芯尾纤。插芯端面为PC/UPC/APC研磨。

产品特性：束状尾纤由符合全色谱规范的康宁紧套光纤，外包芳纶纤维加强元件，再包裹具有一定阻燃性能的聚氯乙烯外护套构成，广泛应用于传输线路与终端设备之间的密集连接。

用途：CATV、局域网/接入网、电信网络/Gigabit数据网络测试、医疗设备、其它工业及军事应用

特点：

符合ANSI, Bellcore, TIA/EIA, IEC等国际标准及国内电信行业标准

实现了光纤传输的活动连接

插入损耗小，回波损耗大

良好的互换性和重复性

技术指标：

重复性： 0.1dB

互换性： 0.2dB

插拔次数：>1000次

抗拉强度：0~15Kg

PLC光分路器技术

PLC芯片一般在六种材料上制作，它们分别是：铌酸锂(LiNbO₃)，波导是通过在铌酸锂晶体上扩散Ti离子形成波导，波导结构为扩散型；-族半导体化合物，波导以InP为衬底和下包层，以InGaAsP为芯层，以InP或者InP/空气为上包层，波导结构为掩埋脊形或者脊形；SOI(Silicon-on-Insulator, 绝缘体上硅)，波导是在SOI基片上制作，衬底、下包层、芯层和上包层材料分别为Si、SiO₂、Si和空气，波导结构为脊形以及聚合物(Polymer)、二氧化硅(SiO₂)、玻璃离子交换等。

目前光纤到户网络技术已不存在问题，但能否在我国迅速发展和普及，除了政策面外，重要的也是最为关键的一点就是降低网络各环节的成本。PLC光分路器是FTTx网络中的核心器件之一，低成本是其重要的技术发展目标。从技术、成本及上述表中给出的光波导材料特性可以看出，二氧化硅、聚合物及玻璃是为适合制作PLC芯片。下列简单介绍了三种成本低，容易产业化实现的PLC芯片技术：

宁波品悦通信设备有限公司创建于2010年的通信设备行业，深耕行业近7年，拥有国内最庞大的通信设备具有良好的市场信誉，专业课业的销售和技术服务团队。历经几年的发展，从低端通信产品制造业发展成为高科技产业。以拥有国内外先进水平的钣金自动化加工数控设备、全自动喷涂流水线、光通信器件等生产设备，并配套齐全高精度检测仪器，为产品提供了可靠的质量保证。

【宁波品悦通信产品售后服务承诺书】

为创造品牌，提高企业知名度，树立企业形象，我公司本着“一切追求高质量，用户满意为宗旨”的精神，以“优惠的价格、周到的服务、可靠的产品质量”的原则向您郑重承诺：

产品质量承诺：

产品的制造和检测均有质量记录和检测资料。

对产品性能的检测，我们诚请用户亲临对产品进行全过程、全性能检查，待产品被确认合格后再装箱发货。

产品价格承诺：

为了保证产品的高可靠性和先进性，系统的选材均选用国内或国际优质品牌产品。

在同等竞争条件下，我公司在不以降低产品技术性能、更改产品部件为代价的基础上，真诚以优惠的价格提供给贵方。

交货期承诺：

产品交货期：尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司可特别组织生产、安装，力争满足用户需求。

售后服务承诺：

5服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底

服务目标：服务质量赢得用户满意

【品悦通信】销售地区：

华东地区（包括山东、江苏、安徽、江西、浙江、福建、上海）

华南地区（包括广东、广西、海南）

华中地区（包括湖北、湖南、河南）

华北地区（包括北京、天津、河北、山西、内蒙古）

西北地区（包括宁夏、新疆、青海、陕西、甘肃、内蒙古）

西南地区（包括四川、云南、贵州、西藏、重庆）

东北地区（包括辽宁、吉林、黑龙江、内蒙古）

台港澳地区（包括台湾、香港、澳门）

宁波品悦通信提供三网合一分光分纤箱现货供应，有需要的话请跟我们联系。