

光纤分线箱规格尺寸

产品名称	光纤分线箱规格尺寸
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:品悦 材质:SMC, 塑料、冷轧板, 产地:安徽
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

光纤分线箱规格尺寸-----通信设备产品光纤分线箱涨价的舆论此起彼伏，甚至都惊动了发改委出面了解情况，通信设备产品光纤分线箱发展。可见通信产品光纤分线箱涨价的影响力确实很大。毕竟，通信互联网通信设备产品现在已经是居民小区居家过日子不可或缺的互联网通信设备产品，价格波动直接关系到民生。

品悦通信作为浙江省优先的通信设备产品光纤分线箱巨头，在通信设备行业领域有着不可撼动的地位。品悦通信每一年推出的通信设备产品都领着整个行业的走势，从早的嵌入式光纤分线箱、SMC光纤分线箱、多功能网络机柜到全新光纤分线箱无不验证了这一点。2020年，品悦通信带来全新光纤分线箱，通过长时间的深度体验，这款产品以的表现证明品悦通信作为通信设备产品高质品牌的意义，这是毫无疑问。

分光分纤箱,光分路箱, FTTH楼道光分路箱, FTTH品悦插片式光分路箱,FTTH品悦楼道终端光分路箱,品悦FTTH/B宽带接入网工程配套楼道光分路箱,品悦PYX-16 A型楼道终端光分路箱(2个插槽16芯),品悦PYX-32 B型楼道终端光分路箱(4个插槽32芯),品悦PYX-64 B型楼道终端光分路箱(8个插槽64芯)楼道光分路箱,PLC光分路器箱|楼道光分路箱|PLC光分路器箱|品悦壁挂式二槽.四槽楼道光分路器箱|16芯光纤分纤箱|32芯光纤楼道箱,品悦通讯光分路箱,品悦通讯光分路器箱

品悦通讯

产品名称：楼道光分路箱

品悦通信配线箱规格：从8芯到64芯

FTTH楼道光分路箱|PLC光分路器箱|

光纤分线箱、光纤分纤箱、光纤配线箱、光纤楼道箱、光纤分光箱、光纤分配箱、光纤直熔箱、光纤熔接箱、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

宁波品悦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，

光纤分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。

分别用序号标出了光纤配线箱的重要组成部分，每一个序号分别代表的是：

1：光纤适配器面板；

2：弯曲半径控制夹；

3：前面板配件；

4：插栓和插孔；

5：支架；

6：主干或互连光缆进线孔。

ABS具有优良的综合物理和机械性能，极好的低温抗冲击性能。尺寸稳定性。电性能、耐磨性、抗化学品性、染色性、成品加工和机械加工较好。ABS树脂耐水、无机盐、碱和酸类，不溶于大部分醇类和烃类溶剂，而容易溶于醛、酮、酯和某些氯代烃中。ABS树脂热变形温度低可燃，耐候性较差。熔融温度在217~237℃，热分解温度在250℃以上。如今的市场上改性ABS材料，很多都是掺杂了水口料、再生料。

导致客户成型产品性能不是很稳定。

物料性能

- 1.综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好；
- 2.与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理；
- 3.有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别；
- 4.流动性比HIPS差一点，比PMMA、PC等好，柔韧性好；
- 5.适于制作一般机械零件,减磨耐磨零件,传动零件和电讯零件。

成型性能

- 1.无定形材料,流动性中等,吸湿大,必须充分干燥,表面要求光泽的塑件须长时间预热干燥80-90度,3小时；
- 2.宜取高料温,高模温,但料温过高易分解(分解温度为 >270 度).对精度较高的塑件,模温宜取50-60度,对高光泽.耐热塑件,模温宜取60-80度；
- 3.如需解决夹水纹，需提高材料的流动性，采取高料温、高模温，或者改变入水位等方法；
- 4.如成形耐热级或阻燃级材料，生产3-7天后模具表面会残存塑料分解物，导致模具表面发亮，需对模具及时进行清理，同时模具表面需增加排气位置；
- 5.冷却速度快，模具浇注系统应以粗，短为原则，宜设冷料穴，浇口宜取大，如：直接浇口，圆盘浇口或扇形浇口等，但应防止内应力增大，必要时可采用调整式浇口。模具宜加热，应选用耐磨钢；
- 6.料温对塑件质量影响较大，料温过低会造成缺料，表面无光泽，银丝紊乱料温过高易溢边，出现银丝暗条，塑件变色起泡；
- 7.模温对塑件质量影响很大，模温低时收缩率，伸长率，抗冲击强度大，抗弯，抗压，抗张强度低。模温超过120度时，塑件冷却慢，易变形粘模，脱模困难，成型周期长；
- 8.成型收缩率小，易发生熔融开裂，产生应力集中，故成型时应严格控制成型条件，成型后塑件宜退火处理；
- 9.熔融温度高，粘度高，对剪切作用不敏感，对大于200克的塑件，应采用螺杆式注射机，喷嘴应加热，宜用开畅式延伸式喷嘴，注塑速度中高速。

外观

- a) 楼道（室内，外）光纤分纤箱箱体应完整，各塑料件无毛刺、无气泡、无龟裂、无空洞、无翘曲、无杂质等缺陷，热变形温度 85 ，满足线路使用寿命15年要求。
- b) 楼道（室内，外）光纤分纤箱箱体其内部金属板材采用Q235冷轧板，厚度不小于1.2mm,表面镀锌处理，箱体上下安装板采用Q235冷轧板，厚度不小于2mm,，采用镀锌后喷塑处理。室外型另配置抱杆安装铁件，采用不锈钢或铁附件热镀锌处理。
- c) 采用喷塑处理的金属结构件，其涂层与基体应具有良好的附着力，附着力应不低于GB，T 9286-1998标准表1中的2级要求。表面光洁，色泽均匀，不存在起皮、掉漆、锈蚀等缺陷，无流挂、划痕、露底、气泡和发白等现象。
- d) 楼道（室内，外）光纤分纤箱相关配件采用的非金属复合材料（塑料），燃烧性能应符合GB，T 2408-2008 中的规定，
- e) 楼道（室内，外）光纤分纤箱表面涂层的颜色按色谱：GSB05-1426-200中灰（同类色参考潘通-中灰445，亚光色）。
- f) 光纤配线箱箱体正面左上侧必须有联通LOGO 标志，颜色为红色，并按联通商标同比例缩放。
- g) 光纤配线箱箱的表面颜色宜便于识别和标识，并与环境相协调。
- h) 箱内工作单元表面颜色必须便于识别和区分，可以采用与箱体或周围环境景色相协调的颜色。
- i) 箱体正面只能有联通的标志，厂家标志不允许在箱体正面出现。

装配要求

- a) 楼道（室内，外）光纤分纤、配线箱应满足上下进缆的要求，箱体的顶部与底部各应配置4个进线孔，且光缆固定与保护装置应能满足4根光缆同时固定的需求。如单独使用下进缆，上部的进缆空需做密封处理。
- b) 光纤熔接盘片应采用开启式，并且光缆熔接盘与皮缆熔接盘安装方式和尺寸要求一致。
- c) 所有紧固件联结应牢固可靠，箱体密封条粘结应平整牢固。
- d) 箱门开启角度不小于180°，门锁的启闭灵活可靠。
- e) 光缆引入时其弯曲半径应大于光缆直径的15倍。
- f) 光缆光纤在箱内布放时，不论在何处转弯，其曲率半径应不小于 30mm。

g) 蝶形引入光缆固定后的小弯曲半径不应小于10mm，在箱体內的预留长度不应小于0.5m。

h) 安装在光分插片盒內的光分路器应使用牢固的材料固定在盒体内，光分路器的性能指标必须符合招标技术规范书的要求。

i) 光分插片使用的光纤活动连接器应为SC型，两个插头任意连接的插入损耗 0.5dB,回波损耗>35dB,其性能指标应符合 YD，T 1272.3-2005《光纤活动连接器第3部分:SC型》的要求。光分路器上联端口使用的光纤活动连接器应为绿色，下联端口使用的光纤活动连接器应为蓝色，空闲端口不安装光纤活动连接器。

j) 楼道光纤配线箱內光纤的终端、熔接、存储，应在满容量范围内方便地成套配置。

k) 光分插片应采用模块化、集成化，楼道分光分纤盒內应无跳接。

l) 楼道光纤配线箱厂家应提供所采用分光器的厂家和规格型号，并提供进货证明。

选择宁波品悦通信定制通信产品，两个字“放心”。从品悦通信定制的通信产品，后期在保修期供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏,保修期外零部件的损坏,提供的配件只收成本费,由需方人为因素造成的设备损坏,供方维修或提供的配件均按成本价计，如有其他技术上的问题需要咨询等需求，都可以联系品悦通信公司，让客服安排帮您解决。想定制不规则的通信产品，欢迎来电与品悦通信工程师沟通“光纤分线箱”事宜。

宁波品悦通信的产品类别多样、款式新颖、高品质、工艺精湛、价格合理、交易便捷、服务完善、终身售后。公司秉承以人为本、以质量为先、用优质的服务的理念。用每一个产品来诠释“真、善、美”的真谛！