

## 8芯光缆分纤箱 光纤分纤箱功能介绍

产品名称	8芯光缆分纤箱 光纤分纤箱功能介绍
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	28.00/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

### 8芯光缆分纤箱 光纤分纤箱功能介绍

光纤分纤箱、分光分纤箱,光分路箱, FTTH楼道光分路箱, FTTH插片式光分路箱,FTTH楼道终端光分路箱, FTTH/B宽带接入网工程配套楼道光分路箱,YJX-16 A型楼道终端光分路箱(2个插槽16芯),YJX-32 B型楼道终端光分路箱(4个插槽32芯),YJX-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|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,光分路箱,光分路器箱

产品名称：室外光纤分纤箱

配线箱规格：从8芯到64芯

室外光纤分纤箱图文介绍：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、性、抗化学药品性、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217237，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。

## 产品介绍

光分路器楼道箱应用于FTTH接入系统中的终端接入环节中,特别适用于室外壁挂式或抱箍式条件下使用.

## 特点及结构说明

- 1:箱体采用SMC和PC/ABS合径材料制作,使用寿命达到20年以上.
- 2:双层结构的设计,上层为光分器配线层,下层为光纤熔接层.
- 3:光分器模块采用抽屉式模块化设计,具有很强的互换性和通用性.

## 主要技术参数

(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)

- 4:光缆进入数量:1X2根(下进缆)
- 5:皮纤进入数量:8X2根(下进纤)
- 6:箱门开启角度:180°
- 7:适配器可选SCFCLC
- 8:接地耐电压水平不小于3000V ( DC ) /1min不击穿 , 无飞弧。

## 室内挂墙式分纤盒/箱[1]

GPX147-FAT2110T/2112T (以下简称FAT2110T/2112T) 为室内型挂墙式分纤盒, 是用于光纤接入网中光节点的用户端设备, 实现配线光缆与入户光缆的连接。适用于用户端的楼道或竖井内。

按功能可分为带分光功能分纤盒与纯熔配功能分纤盒。

GPX147-FAT3201/3202 为室内挂墙式分纤箱, 主要安装于多层建筑/高层建筑的楼道或弱电井内。GPX147-FAT3201 与GPX147-FAT3202 的区别为: GPX147-FAT3201 不含光分路单元, 主要实现光纤的直通、分歧、熔接与配线功能。适用于集中分光网络。

光纤的不圆度严重时影响连接时的对准效果, 加大接头损耗。ITU-T规定, 纤芯/包层同心度误差 6% (单模为< 1.0um), 芯径不圆度 6%, 包层不圆度(包括单模) <

2%。光纤翘曲度是指在特定长度光纤上测量得到的弯曲度，可用曲率半径来表示翘曲度。可以设想将光纤放在一一个大平面上并伸出平面些，伸出部分因光纤属性(非重力)所自然形(2-15成的弯曲就是光纤翘曲，光纤翘曲度就是此弯曲的曲率半径。