

## 8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图

产品名称	8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	普纬达:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

### 产品详情

8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图本产品应用于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。8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图上行连接配线光缆8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图（Distribution Cable），下行连接入户光缆（Drop Cable），既具有传统光缆分纤箱的熔接、8芯16芯32芯分光箱 分线配线箱 插片式光分路箱效果图分光 and 配线功能，又能与iField智能施工工具及ODN网管配合使用，实现iODN的智能光纤管理和智能施工指导。

光纤分纤箱特点：

- 1.适用多种使用场景：室内、室外、挂墙、挂杆、新老楼盘。
- 2.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。

3.采用翻转结构，可合理配置分光、配线及熔接区域空间，便于安装与维护。

产品型号：GPX72-OF系列

产品说明: 光缆分纤箱适用于光分路器出局端后的分散放置的网络结构，由光缆开剥固定组件，光分路器模块、熔接模块、存储区等组成，完成光缆的引入固定、光纤的熔接配线、光分路器的安装管理、皮线光缆的存盘、固定和熔接等，实现光线路的分路扩容。

特点：1. 适用多种使用场景：室外、室内、挂墙、挂杆、新老楼盘。

2.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。

3.分路器模块端口倾斜15°设计，走线路由顺畅。

4.系列化插片可积木化组合，扩容方便，投资节省。

5.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\*\*\*。

6.工厂化皮线尾纤，实现高质量\*\*\*快速部署。配线.光缆熔接

7.为方便熔接可将箱体取下操作，亦可单独将熔接盘取下操作；

.将分路器模块

4.分路器模块端口倾斜15°设计，走线路由顺畅。

5.系列化插片可积木化组合，扩容方便，投资节省。

6.支持光缆直熔；支持预制蝶形缆和SC型快速连接器。

7.采用\*\*\*橡胶密封条密封，防护等级IP53。

8.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\*\*\*。

9.路由标识清晰，方便路由的记录与维护；体积小、重量轻，可挂墙安装，操作方便。

光纤分纤箱技术参数：

工作环境温度： - 40 ~ + 60

环境湿度： 95% ( + 40 )

大气压力： 70kPa ~ 106 kPa

箱门开启角度： 180 °

接地排耐电压水平： 3000V ( DC ) /10mA/1min

绝缘电阻：  $2 \times 10^2 \text{M}$  500V

光纤分纤箱操作：

1.为方便熔接可将箱体取下操作，亦可单独将熔接盘取下操作；

2.将分路器模块旋转框向上取出箱体，并取下光缆穿线滑块，妥善放置；

- 3.开剥光缆，长度约1.5m，在光缆开剥处缠绕几圈绝缘胶布，再用喉箍进行紧固；
  
- 4.熔接配线光缆，按图4盘绕，操作完成后，将模块旋转框插入铰链旋转轴；
  
- 5.熔接后的SC尾纤连接器插入分路器输入端口，如暂不开通将其停放在“停泊区”；
  
- 6.进行光缆\*\*\*芯接地，将接地线从光缆入口引出接地；
  
- 7.固定好光缆穿线滑块，将箱体重新安装于墙体背板上。