

1分8光分路器箱抱杆式

产品名称	1分8光分路器箱抱杆式
公司名称	宁波市宇晨通信科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	品牌:宇晨通信 型号:齐全 产地:宁波市
公司地址	慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63622262 13857458939

产品详情

1比8光分路器箱

室外光分路器箱、室内光分路器箱、壁挂式光分路器箱、嵌入式光分路器箱、SMC光分路器箱、冷轧板光分路器箱、PC合金料光分路器箱、落地式光分路器箱壁挂式光分路器箱、落地式光分路器箱、嵌入式光分路器箱、1分8光分路器箱、1分16光分路器箱、1分32光分路器箱、1分64光分路器箱FTTH光分路器箱、钣金光分路器箱、SMC光分路器箱、PC光分路器箱、ABS光分路器箱、1分4光分路器箱、1分8光分路器箱、1分16光分路器箱、1分32光分路器箱、1分64光分路器箱宇晨通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，宇晨公司以“**、高效、务实”的企业精神，以“求新、求变、求快”的发展战略，迎接光通信的美好未来。

联光缆：容量16-32光缆出纤：蝶形光缆接SC蝶形光缆尾纤或快速连接头至用户端。进缆方式：室内上进/下进、室外下进。

分纤（分光）箱：适用插片式适配器直接安装。

插片式光分路器箱，采用模块化设计，具有二个到四（八）个扩展槽位，将光分插片插入插槽即可。通过灵活的增加光分插片数量来实现端口的扩容，不同容量的光分模块具有通用性和互换性。另配置熔纤盘用于上联光缆的接续。尾纤的存储采用用适配器固定，实现了无跳接。箱体材料采用***冷轧钢或不锈钢。产品主要适用在FTTH接入方式下的楼道分光点。适用于FTTH的一级或二级分光，二级分光优势特别明显。

? 光分插片灵活的配置方式，zui大限度为运营商节约初期投资。

? 光分插片集光分与适配器为一体，*的方便了工程施工，也减少了常规盒式光分路器因施工或保管不当造成的损坏。1:4和1:8采用一个插槽，1:16占用2个插槽，1:32占用4个插槽。

? 尾纤的存储采用SC适配器固定，客户未开通时，上联尾纤在此停泊，实现了无跳接。

? 上联光缆：容量24芯，常规容纳2根光缆进入（可选择特殊设计zui大进入4-6根缆,特殊要求订货时需说明）。蝶形光缆出纤：蝶形光缆接SC蝶形光缆尾纤或快速连接头至用户端，zui大32（64）芯。进缆方式：室内上进/下进、室外下进。

? 光分路器：适用1:4，2:4，1:8，2:8，1:16，2:16，1:32，2:32光分路器

12芯容量箱体尺寸为W*H*D(mm)=265*340*115mm（长、宽为含裙边尺寸）

16芯容量箱体尺寸为W*H*D(mm)=265*340*115mm（长、宽为含裙边尺寸）

24芯容量箱体尺寸为W*H*D(mm)=265*340*115mm（长、宽为含裙边尺寸）

箱体内部采用翻转式结构，翻转板上方区域用于外部引入光缆与用户引入光缆对接。

翻转板下方区域用于各类光缆、尾纤走线以及外部引入光缆成端熔接等功能，其中支持外

部引入光缆上下方进线要求，。

36芯尺寸为 $W*H*D(mm)=320*420*125mm$ （长、宽为含裙边尺寸）。

翻转板下方区域用于各类光缆、尾纤走线以及外部引入光缆成端熔接等功能，其中支持外部引入光缆上下方进线要求。

插卡式32芯尺寸为 $W*H*D(mm)=320*420*125mm$ （长、宽为含裙边尺寸）

1分8光分路器箱（规格图文并茂介绍）特点：

- 1.适合室外墙壁的挂墙式、电杆抱箍式供选择。
- 2.箱体内放置插片式分光器，可安装2个或4个1分8插片式分光器。
- 3.集熔接、分光、配线于一体，配置更灵活自由，可实现光缆的直熔和接续。
- 4.上下均可进缆，操作方便，结构合理。
- 5.光缆固定、接地方便，箱体内有足够的布线空
- 6、箱体采用塑料材料，防潮、防水、防尘、抗腐蚀耐老化***，防护等级达到IP54。
- 7、光缆，尾纤，跳纤的进出线各自独立，互不干扰。
- 8、插片式光分路器可翻转操作，施工、维护方便快捷。

二 特点及结构说明:1:箱体采用PC/ABS合金材料制作,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.

三:主要技术参数(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)

1:工作温度：-40 ~+70 ；

2:储存温度：-40 ~+70 ；

3:工作湿度： 90% (+30 时) ；

4:大气压力：62Kpa ~ 106Kpa ；

5:绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ ；

6:耐电压：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V (DC) /1min ；

7:插入损耗：IL 0.3dB (PC型) ； IL 0.3dB (APC型) ；

8:回波损耗：RL 40dB (PC型) ； RL 50dB (UPC型) ； RL 60dB (APC型) ；

9:互换性： 0.2dB。

10:接地耐电压水平不小于3000V (DC) /1min不击穿，无飞弧。 11:外型尺寸: 尺寸：425*

315*110 (mm)12：重：3.3KG