

1分64光分路器箱预埋式高清结构示意图

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 1分64光分路器箱预埋式高清结构示意图 |
| 公司名称 | 宁波市远捷通信设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 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

1分64光分路器箱预埋式高清结构示意图

塑料PC1分64光分路器箱 室外光缆楼道箱 楼层箱 分纤箱防水功能强FTTH相关技术的快速发展使得光纤到户、到楼改善基础设施建设进程加快，SMC光分路器楼道箱箱体是安装在户外或楼道的光纤连接设备，对它根本的要求就是能够抵受剧变的气候和恶劣的工作环境。塑料PC1分64光分路器箱 室外光缆楼道箱 楼层箱 分纤箱防水功能强它必须能够抵御比较恶劣的外环境。因此，箱体外侧对防水、防潮、防尘、防撞击损害、防虫害鼠害等方面要求比较高；其内侧对温度、湿度控制要求十分高。SMC光分路器楼道箱箱体采用不饱和聚酯玻璃纤维增强材料（SMC），在防水、防潮、防撞击损害方面有较好的性能。满足光分路器楼道箱箱体要求。

产品概述光分路箱采用模块化插片设计，具有二个到四个扩展槽位，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。应用场合适用于FTTH接入时光缆到楼后使用，安装于楼道、地下室、机房和大楼外墙。用于FTTH的一级或二级分光，二级分光优势明显。产品特点设备模块配置灵活，节约建设成本。具备分光、配线调度功能。可安装96个SC、FC、ST等多种适配器。

可供二根12芯光缆进出以及最多96根入户皮线光缆进出。

尾纤可以存储，方便维护。

采用优质钢板，静电喷涂室外防水粉末。

门锁采用优质户外防水锁。

户外型采用专用点胶机成型为无端口式密封，可以有效防尘。

【GPX02型光纤配线箱】

一 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.

二 特点及结构说明:

1:箱体采用SMC合金料制作,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.三:主要技术参数(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)

1:工作环境温度:-40 ° C~+60 ° C

2:环境湿度: : 95% (+40 ° C)

3: 大气压力 : 70Kpa~106Kpa

4:光缆进入数量:1X2根(下进缆)

5:皮纤进入数量:1X2根(下进纤)

6:箱门开启角度:180 °

7:适配器可选SC\FC\LC

8:接地耐电压水平不小于3000V (DC) /1min不击穿 , 无飞弧

产品名称 : 光缆分光箱 (Fiber optic light box)

产品名称

产品型号

(TW-GF)

产品尺寸

长*宽*高 (mm)

备注

(安装方式)

插片式8芯光缆分纤箱

GPX-GF -08型

220*180*62 (mm)

挂壁式、抱杆式

插片式16芯光缆分纤箱

GPX-GF -16型

315*275*96 (mm)

340*265*115 (mm)

375*293*120 (mm)

插片式32芯光缆分纤箱

GPX-GF -32型

420*320*125 (mm)

12芯光缆分纤箱-分线箱

GPX-GF -12型

265*230*85 (mm)

275*215*70 (mm)

16芯光缆分纤箱-分线箱

300*270*100 (mm)

24芯光缆分纤箱-分线箱

GPX-GF -24型

379*290*115 (mm)

36芯光缆分纤箱-分线箱

GPX-GF -36型

48芯光缆分纤箱-分线箱

GPX-GF-48型