

镀锌板1分64光分路器箱图片展示

产品名称	镀锌板1分64光分路器箱图片展示
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

镀锌板1分64光分路器箱图片展示镀锌板1分64光分路器箱图片展示镀锌板1分64光分路器箱图片展示

PLC光分路器箱 光分路器盒 插片式分光分路箱 二槽楼道箱 四槽楼道箱 光纤分纤盒 光缆配线盒

光缆分线箱

型号：1分8 /1分16/1分32

材质：ABS塑料 SMC复合材质 冷轧板材质

为适应市场需求设计的分纤（分光）箱，分为直熔型、适配器型光缆分纤箱和盒式、插片式光缆分光分纤箱。箱体材料采用优质冷轧钢、不锈钢或复合材料。主要适用在FTTH接入方式下的楼道或户外分光点。适用于FTTH的一级或二级分光，二级分光优势特别明显。并且引入了旁路纤接续功能。

直熔型体积小巧，配置多样，特别适合一级分光模式下，放置在楼道、弱电井等场合。

适配器型分纤箱除具有分配线功能，还预留分光功能，可灵活配置各种不同规格的盒式光分路器。

上联光缆：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。箱体材料采用优质冷轧钢或不锈钢。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。

壁挂式SMC48芯光纤分纤箱主要特点

a.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；

- b.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；
- c.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；
- d.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；
- e.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”；
- f.进行光缆加强芯接地，将接地线从光缆入口引出接地；
- g.固定好光缆穿线滑块，将箱体重新安装于墙体背板上。