

## 8芯光纤配线箱

产品名称	8芯光纤配线箱
公司名称	宁波市宇晨通信科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	宇晨:1
公司地址	慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63622262 13857458939

## 产品详情

光纤配线箱

产品概述：

光分路器箱系列产品,适用于光纤到户 ( FTTH ) ,光纤到桌面 ( FTTD ) ,光纤到办公室 ( FTTO ) ,光纤到楼 ( FTTB ) 等,采用PON技术的设备及光缆线路的新建,改建等工程项目,箱体材质采用钢板或SMC两种形式。

产品特性：

光纤连接器回波损耗：UPC 50dB,APC 60dB；

光纤连接器的其他技术指标YD/T826,YD/T895,YD/T896标准的相关要求；

耐电压水平不小于3000V（直流）1min不击穿无飞弧；

绝缘电阻大于20000MΩ；

光纤熔纤盘和光分路器分区放置,便于管理；

箱体满足上下进出电缆。

## 规格尺寸:

安装方式	尺寸 (mm)	材质
挂壁式	500*450*150	钢板喷塑
挂杆式	500*450*150	钢板喷塑/不锈钢

## 详细描述:

### 型号及配置表

型号功能尺寸(长X高X宽mm)较大容量箱体材质GFD-32B分路箱360X345X100mm32冷轧板

光纤，是光导纤维的简写，是一种利用光在玻璃或塑料制成的纤维中的全反射原理而达成的光传导工具。光导纤维由前香港中文大学校长高锟发明。微细的光纤封装在塑料护套中，使得它能够弯曲而不至于断裂。通常，光纤的一端的发射装置使用发光二极管(light emitting diode, LED)或一束激光将光脉冲传送至光纤，光纤的另一端的接收装置使用光敏元件检测脉冲。在日常生活中，由于光在光导纤维的传导损耗比电在电线传导的损耗低得多，光纤被用作长距离的信息传递。