

24芯三网融合箱安装图文片说明

产品名称	24芯三网融合箱安装图文片说明
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	
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

24芯三网融合箱安装图文片说明

FTTH 三网合一光纤楼道箱 (三网合一光纤分线/三网合一分纤箱) 产品材质：冷轧板
产品规格：齐全（不规则可定制）安装方式：壁挂式（适用于室外、室内）产品包装：纸箱
运输方式：货运、物流、快递 产品简介：FTTH 室外壁挂式光分路器箱用于光缆与光通信设备的配线连接，通过配线箱内的适配器，用光纤跳线引出光信号，实现光配线功能。适用于 FTTH 工程光缆到楼后使用，安装于楼道、地下室、机房和大楼外墙。光缆也可以经分光配线箱开拨盘绕后与入户光缆熔接引出，实现光缆的直通功能，满足传统传输网络工程的需求

产品概述：2010年，国家重点发展战略性新兴产业，电信行业迎来新的机遇，三网融合进入实施阶段，产业链各环节纷纷投入巨资，推动三网融合的发展。本产品在材料、工艺、性能等方面均达到国内领先水平，广泛应用于三网融合工程，是光通信领域的重要产品。

光纤分纤箱设计理念：

- 1.箱体边角部份均采用圆角成型模具成，外表美观，环境融入性强。
- 2.箱体采用双层设计，上层为分线分光层，下层为光纤熔接层，上层可翻转120度操作，使施工、维护更方便更快捷，宜使用与管理。
- 3.箱体的安装方式可采用抱杆式或挂墙式安装，室内室外均可使用，能有效地满足大部份客户的要求。

适用性指标:

- 1、标称工作波长850nm\1310nm\1550nm；
 - 2、光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范；
 - 3、光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范；
 - 4、前面操作，安装迅速方便；
 - 5、分路器插座板可翻转，蝶形光缆可以实现存储，方便维护及光缆多次维护；
 - 6、配置2个标准插片式分光器安装槽位，可安装4台1：4/1：8插片式PLC分光器；
 - 7、在机箱形式及厚度保持一致的情况下，光纤熔接盘大支持6片，满足施工过程中任意形式的接续；
- 使用寿命SMC壳门框四周采用凹槽结构，硅橡胶密封，密封性能达到GB4208--1993中IP 级要求。箱体内部夹以隔热材料，能有效防止箱内凝露的产生。采用12芯熔配一体化模块，最大程度利用有效空间，最大容量为864芯。卡接式安装FC、SC适配器。前后设通道，可方便跳线灵活跳接12芯熔配一体化模块可抽出至箱外，全面正面操作。有可靠的光缆固定、开剥和接地装置。各部件位置和按排，确保光缆在任何位置时弯曲半径大于40MM。光缆进壳体接口处，突破传统方式防水接头处理光缆密封问题

两网全光网络建设，箱内可接入多种网络，移动网、联通网、调度网、功能光缆产品的应用配线光缆三

箱体采用SMC材料制造，抗腐蚀耐老化，使用寿命超过20年。

壳体门框四周采用凹槽结构，硅橡胶密封，密封性能达到GB4208--1993中IP 级要求。

箱体内部夹以隔热材料，能有效防止箱内凝露的产生。

采用12芯熔配一体化模块，最大程度利用有效空间，最大容量为864芯。

卡接式安装FC、SC适配器。

前后设通道，可方便跳线灵活跳接

12芯熔配一体化模块可抽出至箱外，全面正面操作。

有可靠的光缆固定、开剥和接地装置。

各部件位置和按排，确保光缆在任何位置时弯曲半径大于40MM。

光缆进壳体接口处，突破传统方式防水接头处理光缆密封问题

使用条件：

工作温度：-40 +60

相对湿度： 95%（+40 时）

大气压力：70 106Kpa

贮运温度：-40 +60

防潮防雨防尘防盗符合YD/T988-1998标准

光缆进壳体接口处，突破传统方式防水接头处理光缆密封问题