

四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解

产品名称	四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	厂家品牌:普纬达 型号:PWD-01 产地:慈溪市
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解三网合一光纤分线箱详细说明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，四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解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，四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解安装于楼道、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，四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解满足传统传输网络工程的需求三网合一光纤分线箱详细说明产品简介：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。四网合一不锈钢光纤分光分纤箱-使用说明讲解适用于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。

一、主要特点：

- 1.有效做到移动、联通、电信三网合一。大大节省了施工空间和施工强度；
- 2.箱体采用冷轧板制成，经静电喷塑处理，美观大方，线条清晰，防腐防水性能好，使用寿命长；
- 3.光分路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；
- 4.采取左右结构和上下结构组合结构的设计,左右两边都有光纤熔接层,而右边上层为光分路器配线层,下层为光纤熔接层；
- 5.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；
- 6.各种接头端接方便，安装灵活。用于配线间和设备间光缆的端接、使用和管理；
- 7.门锁采用优质户外防水锁，箱体挂墙安装；
- 8.具有临时尾纤存储区域；
- 9.支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-RJ等。

1.有效做到移动、联通、电信三网合一。大大节省了施工空间和施工强度。2.箱体采用冷轧板制成，经静电喷塑处理，美观大方，线条清晰，防腐防水性能好，使用寿命长.3.光分路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。4.采取左右结构和上下结构组合结构的设计，左右两边都有光纤熔接层,而右边上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层。5.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6.各种接头端接方便，安装灵活。用于配线间和设备间光缆的端接、使用和管理。7.门锁采用优质户外防水锁，箱体挂墙安装8.具有时尾纤存储区域9.支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-RJ等三、三网合一光纤分线箱详细说明技术参数：1.工作温度：-30~+60度，储存温度-40~+60度2.箱门开启角度：180°3.大气压力:70Kpa-106Kpa4.光电性能:插入损耗 0.2dB;附加损耗 0.2B5.回波损耗 45dB;附加损耗 5dB6.插拔耐久性寿命>1000次7.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V（直流电）8.抗电强度:能承受3000V（直流电）/1min无击穿/无飞弧现象四、三网合一光纤分线箱适用性指标: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、安装都相当迅速方便