

三网合一光纤分光箱产品详细介绍

产品名称	三网合一光纤分光箱产品详细介绍
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	普纬达:-5 ~ +40 PWD-RS-96: 85%(+30) 慈溪市: (70 ~ 106Kpa)
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

三网合一光纤分光箱产品详细介绍近两年在通信设备三网合一光纤分光箱圈流行着这么一个词语——消费升级。在通信科技不断发展进步之下，人们对于生活品质有了更高的追求，消费者对通信设备三网合一光纤分光箱产品的态度也由“将就”向“讲究”做出重要的转变。三网合一光纤分光箱作为小区居住娱乐的重要核心，用户目前更加青睐具有品质感、个性化的产品，这也促使通信设备产业迎来了又一次革新。三网合一分纤箱是一款承载高密服务器的机箱，其采用SPCC优质冷扎钢板制作，配合多种表面防腐处理，让用户长久使用无压力。目前这款三网合一分纤箱（行货）在商家“三网合一分纤箱”售价为200元，喜欢的朋友可以联系宁波普纬达通信设备有限公司。

随着消费者对生活的追求越来越高，对网络通信产品这种享受品的要求也越高，不仅对ODF光纤配线架/柜功能具有一定的要求，在ODF光纤配线架/柜的精湛工艺和材质、个性化功能等方面也具有一定的要求。暑假已经开始，对于没有出游计划而选择死宅在家中享受空调、西瓜、电视剧、电脑的朋友而言，一款好的通信产品才能带来视觉上的高享受。普纬达通信就为大家推荐几款能够带给你高享受的ODF光纤配线架/柜产品

特点：采用模块化、无跳纤结构，壁挂式安装。可通过灵活的增加插片式光分路器的

数量，以实现端口的扩容。另配置光纤熔接盘片用于上联光缆的端接及光缆分支的接续，并配置储纤用适配器，用于上联光缆的储存与固定。

锐速通信致力于模压SMC（不饱和聚脂玻纤增强材料）光缆交接箱、配线箱及其它通讯设备的生产、研究和开发。

24芯三网合一光纤分纤箱产品特点：

采用工优质冷轧钢板，静电喷涂室外防水粉末，抗压能力强，防护等级：IP55级；

产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活；

采用独特的防盗锁和活动铰链结构设计，开闭轻巧，灵活更有利于溶解配线工作；

主要用于光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等；

可配置标准插片式分光器安装槽，便捷插入分光器；

在机箱形式及厚度保持一致的情况下，光纤熔接盘支持6片，满足施工过程中任意形式的接续。

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

主要技术参数：

插入损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模 0.18dB 多模 0.30dB

回波损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模PC 45dB UPC 50dB APC 60dB

绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$ /500VDC

耐电压：3KVDC/1min不击穿，无飞弧

箱体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，箱门打开后，在外端应能承受的垂直压力大于200N

24芯三网合一光纤分纤箱因素引发的线路故障

(1) 工障：技术人员在维修、安装和其他活动中引起的人为故障。例如，在光纤接续时，光纤被划伤、光纤弯曲半径太小；在割接光缆时错误地切断正在运行的光缆；光纤接续时接续不牢、接头盒封装时加强芯固定不紧等造成的断纤。

(2) 偷盗：犯罪分子盗割光缆，造成光缆阻断。

(3) 破坏：人为蓄意破坏，造成光缆阻断。

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

主要技术参数：

插入损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模 0.18dB 多模 0.30dB

回波损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模PC 45dB UPC 50dB APC 60dB

绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$ /500VDC

耐电压：3KVDC/1min不击穿，无飞弧

箱体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，箱门打开后，在外端应能承受的垂直压力大于200N

24芯三网合一光纤分纤箱因素引发的线路故障

(1) 工障：技术人员在维修、安装和其他活动中引起的人为故障。例如，在光纤接续时，光纤被划伤、光纤弯曲半径太小；在割接光缆时错误地切断正在运行的光缆；光纤接续时接续不牢、接头盒封装时加强芯固定不紧等造成的断纤。

(2) 偷盗：犯罪分子盗割光缆，造成光缆阻断。

(3) 破坏：人为蓄意破坏，造成光缆阻断。