

36芯四网合一光纤分光箱

产品名称	36芯四网合一光纤分光箱
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	普纬达通信:36芯四网合一光纤分光箱 四网合一光纤分光箱:光纤分光箱 宁波:慈溪
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

36芯四网合一光纤分光箱

36芯四网合一光纤分光箱、四网合一光纤楼道箱、四网合一光纤配线箱、四网合一光纤分纤箱、四网合一光纤分线箱、四网合一光纤分配箱、四网合一光纤直熔箱、四网合一光纤熔接箱、四网合一光纤网络箱

型号：24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯

规格：750*600*180、700*600*140、700*600*120、600*500*120

材质：冷轧板、不锈钢

安装方式：壁挂式、抱杆式、挂墙式、嵌入式、镶嵌式、室外、室内等带防水功能使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

慈溪市普纬达通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品。

四网合一光纤分光箱（中国电信、中国移动、中国联通、中国广电）|四网合一合一配线箱|四网融合配线箱

四网合一光纤分光箱技术参数：

工作环境温度：- 40 ~ + 60

环境湿度： 95% (+ 40)

大气压力：70kPa ~ 106 kPa

箱门开启角度：180°

接地排耐电压水平： 3000V (DC) /10mA/1min

绝缘电阻： 2 × 10²⁰M 500V产品特点：

四网合一光纤分光箱优点：

- 1.箱体材质采用优质冷轧板（Q235-A）制成，箱体采用环氧静电喷塑，具有耐腐蚀、耐老化；
- 2.有效做到移动、联通、电信、广电四网合一。大大节省了施工空间和施工强度。
- 3.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。
- 4.在机箱形式及厚度保持一致的情况下，满足施工过程中任意形式的接续
- 5.塑件部分采用阻燃ABS材质部件；
- 6.双层结构设计，上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层；
- 7.光分路器模块采用抽屉式模块设计，具有很强的互换性和通用性；
- 8.采用翻板式结构，能高密度的配置端口和分光设施。
- 9.符合(YD/T988-

四网合一光纤分光箱应用范围：

适用于FTTH工程光缆到楼后使用，安装于楼道、地下室、机房和大厦外墙。光缆也可以经分光配线箱储纤盘绕纤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；

光配系列（ODF）：SC快速连接器、光纤冷接子、光纤座面盒、光纤面板、光缆交接箱、光纤楼道箱、光纤适配器、熔纤盘、光纤跳线、尾纤、ODF配线箱、光缆接头盒、光纤面板、终端盒、光纤配线单元、光纤配线架（柜）等慈溪市普纬达通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，产品介绍如下：

总配系列（MDF）：10回线保安排，16回线保安排，25回线保安排，32回线测试排，100回线保安排，128回线测试排，各类型保安单元，告警器，总配线架。各类型保安单元，告警器，总配线架（柜）。

数配系列（DDF）：仿西门子数字配线架、仿NEC数字配线架、同轴连接器。

综合布线产品：网络配线架、理线架、110跳线架，超5类、6类模块、信息面板，卡接模块，科隆模块，

分线盒、网络与通信工具及其他通信产品等。

公司一贯坚持“质量，用户至上，优质服务，信守合同”的宗旨，凭借着高质量的产品，良好的信誉，优质的服务，产品全国.竭诚与国内外商家双赢合作，共同发展，共创！

诚信普纬达，合作到长久！真诚的普纬达人期待与你至诚的合作，促进友谊并期待与您建立长久良好的伙伴关系

【普纬达通信】产品售后服务

为创造,提高企业度,树立企业形象,我公司本着“一切追求高质量,用户满意为宗旨的精神,以“ 优惠的价格,周到的服务,可靠的产品质量的原则向您郑重承诺：

一,产品质量承诺：

1,产品的制造和检测均有质量记录和检测资料。

2,对产品性能的检测,我们诚请用户亲临对产品进行全过程,全性能检查,待产品被确认合格后再装箱发货。

二,产品价格承诺：

1,为了保证产品的高可靠性和先进性,系统的选材均选用国内或国际优质产品。

2,在同等竞争条件下,我公司在不以降低产品技术性能,更改产品部件为代价的基础上,真诚以优惠的价格提供给贵方。

三,交货期承诺：

产品交货期：尽量按用户要求,若有特殊要求,需提前完工的,我公司可特别组织生产,安装,力争满足用户需求。

四,普纬达售后服务承诺：

1,服务宗旨：快速,果断,准确,周到,彻底

2,服务目标：服务质量赢得用户满意

3,服务效率：保修期内或保修期外如设备出现故障,供方在接到通知后,维修人员在24小时内可达到现场并开始维修。

4,服务原则：产品保修期为十二个月,在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏,保修期外零部件的损坏,提供的配件只收成本费,由需方人为因素造成的设备损坏,供方维修或提供的配件均按成本价计。在保修期外我公司技术人员每年不少于三次回访调查用户使用情况