

1440芯双面操作光纤总配线架（OMDF配线架）

产品名称	1440芯双面操作光纤总配线架（OMDF配线架）
公司名称	慈溪市三网通信设备厂
价格	2550.00/台
规格参数	品牌:三网通信 型号:TEL：13794590082 发货:款到发货
公司地址	慈溪市观海卫镇锦堂村庵下38号
联系电话	137-94590082 13794590082

产品详情

1440????????????OMDF????

型号：2610芯双面操作光纤总配线架，2016芯双面操作光纤总配线架，1776芯双面操作光纤总配线架，1440芯双面操作光纤总配线架，1296芯双面操作光纤总配线架，1152芯双面操作光纤总配线架，960芯双面操作光纤总配线架，864芯双面操作光纤总配线架，792芯双面操作光纤总配线架，720芯双面操作光纤总配线架，648芯双面操作光纤总配线架，576芯双面操作光纤总配线架，432芯双面操作光纤总配线架，360芯双面操作光纤总配线架，288芯双面操作光纤总配线架，144芯双面操作光纤总配线架。

【慈溪市三网通信设备厂专业生产销售：GPX2000G型OMDF光纤配线架,GPX2200G型OMDF光纤总配线架，GPX2000-VI型OMDF光纤配线架,GPX2200-VI型OMDF光纤配线架,GPX2000-VII型OMDF光纤配线架，GPX2000-VII型OMDF光纤配线架，GPX2000-VIII型OMDF光纤配线架，GPX2000-VIII型OMDF光纤配线架】户外工程介于局端机房和用户大楼之间，在FTTB/FTTH中，用于连接从局端引出的馈线光缆与用户大楼引入的分配光缆。在FTTC中，用于连接从局端引出的光缆与用户电缆。户外工程涉及光缆交接箱和光缆配线箱、光缆接头盒、宽度户外机柜等产品.....

三网通信：以科技为动力，以质量求生存、坚持深化改革，强化企业管理，积极采用新技术开发新产品。我们的承诺：不做不良品、来料检验按标准，产品质量有保证、以诚信换放心、与客户心连心 直销地区：华东地区-华南地区-华北地区-东北地区-华中地区-西部地区 三网通信供应：室内MODF光纤总配线架、机房MODF光纤总配线架、广电MODF光纤总配线架、OMDF光纤总配线架又称光纤配线柜，是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护、连接及管理的配线设备。在本设备上可以实现对光缆的固定、开剥、接地保护，以及各种光纤的熔接、跳转、冗纤盘绕、合理布放、配线调度等功能，是传输媒体与传输设备之间的配套设备。

『慈溪市三网通信设备厂』凭借雄厚的技术实力,完善的服务,共为公司以“创新,高效,务实”的企业精神,以“求新,求变,求快”的发展战略,迎接光通信的美好未来。专业生产OMDF光纤总配线架质量保证,价格优惠!请新老客户放心选购。长期合作用户:中国电信-中国移动-中国联通-长城宽带-中国广电-中国铁通-小区改造-工程改造-机房改造-房地产商-楼盘开发商等.....

OMDF光纤配线架用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配,可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高,出现了集ODF、DDF电源分配单元于一体的光数混合配线架,适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线基站的中小型配线系统。是一种在柜体内实现光纤跳线的交叉连接式配线设备。该产品设计成单面双直列布局,结构紧凑,集成度高,操作方便。其思路,理念超前;其应用维护方便;其管理,界面清晰。主要用在外缆光缆在2000芯以下的模块局或机房面积特别紧张的局端。

【1】建设背景:近年来,随着光进铜退、光纤到楼、光纤到户的快速推进,接入网建设已经迎来了以FTTx为主的光纤接入时代,大量接入光缆汇聚至OLT、传输、数据等不同机房,机房内的光缆成端数量不断增加,光跳纤的数量也日益增大,对光跳纤的管理及灵活调度的需求也进一步提升,但受传统ODF架自身跳纤管理能力、可扩展性的限制,主要造成以下几方面问题:

【2】管理混乱:现有进局光缆分布在各个专业机房,且都设置有ODF光配线架,多数业务都需要2个以上专业机房跳纤才能实现,机房之间光缆用量较大,走线及跳纤混乱,无法实现统一管理,不便于调度和维护。

【3】界限不清:传统的ODF架“小而全”的布局结构,模糊了建设和维护的界面,容易造成跳纤的反复缠绕,不利于灵活调度,不适合更大容量的建设。

【4】层次不清:接入层光缆和中继层光缆成端在同一ODF架内,接入层光缆的频繁施工、维护不能保障中继层光缆安全性,存在隐患。随着接入网光纤化战略的进一步推进,以上问题会日趋严重。为此,今后在机房规划建设中应考虑安装光纤总配线架(MODF),用以汇聚海量的接入光缆,逐步解决维护、管理、安全等问题。

特点及优点

- 1 采用中国电信标准设计,通用性强;
- 2 符合标准:YD/T 778-2006
- 3 适用通信机房独立光纤跳接场,配线采用交叉连接方式,可以方便地实现光纤线路的连接、分配和调度;
- 4 全封闭柜式结构,防尘性能好;
- 5 设有高性能接地装置,保护设备安全。

6 箱体安装型式：落地式

技术指标

- 1 工作环境：-40 ~+65
- 2 大气压力：70Kpa ~106Kpa
- 3 插入损耗： 0.2dB
- 4 回波损耗：FC/PC 40dB、FC/APC 60dB、FC/UPC 50dB
- 5 光纤连接器插拔耐久寿命>1000 次
- 6 机箱高压防护地与机箱绝缘，绝缘电阻 $\times 1000\text{m}/500\text{v}(\text{DC})$
- 7 机箱高压防护与机箱耐压间耐压 3000CV (DC) /1min不穿、无飞弧。



包装运送和储存

- 1、包装：本机架包装箱按GB3873-83中木箱包装规则请求履行，具有防潮、防震措施。箱内附有装箱单、备附件、合格证、运用说明书等技能文件，整机用塑料袋封装。箱内装有防震、防潮材料、箱外刷有防雨、防潮、叠放防数量及方向等象征。
- 2、运送：本机架能习惯各种交通工具的运送，经包装的商品在运送过程中，请求环境温度在-30 ~+55，相对湿度 90%(+30 时)，应有遮蓬，避免直承受雨淋袭和日光暴晒;装卸和搬运按包装箱上刷制的运送工作象征进行。
- 3、储存：经包装的配线架的箱体叠放数量不该超越包装箱上刷制的叠放数字。商品应储存在通风杰出、枯燥的库房中，其周围不该有腐蚀性气体存在，储存温度为-25 ~+55。