

288芯ODF架生产厂家

产品名称	288芯ODF架生产厂家
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:品悦 型号:288芯ODF架 产地:宁波市
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

288芯ODF架生产厂家-----【PINYUE 品悦通信】

通信设备产品一年一更新已经成为了发展的常态，通常情况下，新品会在每年年初扎堆发布，而春夏两季是新品的集中推广时期，也是各大品牌竞争最为激烈的时间点。作为合资品牌中的代表厂商，宁波品悦通信先是在美国CES 2018上推出了PY-ODFJ系联的288芯ODF架以及针对PY-SWGJX系联的三网合一光缆交接箱技术，之后3月份又在纽约发布了全新FTTH系列，其中ODF光纤配线架成为了宁波品悦通信在2018年的旗舰级产品，展示出了不俗的技术研发实力。宁波品悦通信288芯ODF架在业内有着较高的口碑，质量可靠，品质优异，这款PY-ODFJ ODF架拥有出色的外观设计，ODF架箱体即通过冷轧，可以得到厚度更薄、精度更高的冷轧带钢和钢板，平直度高、表面光洁度高、冷轧板表面清洁光亮、易于进行涂镀加工、品种多，用途广，同时具有冲压性能高和不时效、屈服点低的特点，所以冷轧板具广泛的用途，主要应用于汽车、印制铁桶、建筑、建材、自行车等行业，同时还是生产有机涂层钢板的选材。能抵御剧变气候和恶劣环境的影响，外观优雅的弧度设计，向用户们完美的展现出立体视角，一改你往日的平面视角。综合实力出众，推荐选购。宁波品悦通信ODF架质量过硬价格更实惠，性价比十足，喜欢的朋友赶快行动起来吧！

品悦288芯ODF架产品材质：优质冷轧板（1.5-2.0）

使用条件：

1.工作温度：-5 +40 相对湿度: 90%(+30)

2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +70

3.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次

4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)

5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象

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

功能:

1.有很强的光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.

2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便。

3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。

产品特点：

可拆装式组合结构*表面环氧静电喷塑处理，外表美观、防尘抗干扰性强、防腐性能好等优点

卡接式适配器安装呈倾角45°，保证光纤跳线的曲率半径达到规定的要求，又使操作更为方便

正面操作，可实现并架或靠墙安装，节省机房空间；前后门及侧门均可拆卸，安装方便

模块化设计，单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体，每个熔配模块可单独抽出，满足离架或在架操作使用

材料钢性良好，所有安装紧固件表面镀彩锌，24小时盐雾试验无锈蚀。

光缆、尾纤、跳线的管理层次清晰，有良好的可操作性；可适用安装FC、SC、ST等多种适配器*可按用户需求定做各种机柜，固定支架深度及搁板高度均可任意调节

ODF光纤配线架

PY-ODFJ-20光纤配线架属熔接配线一体化，适用于光纤接入网主干光缆间的熔接、配线、调线和测试。系列光纤配线架(ODF)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，是光缆和光通信设备的配线连接设备。

产品规格

高×宽×深=2000×800×400,公差0.5mm

配置72芯4U配线箱，满配芯数576芯，正面双开门

机柜材料

选用上海宝钢优质冷轧钢板，钢板厚度1.5mm，主要承重部件（上下框、四根立柱）厚度2.0mm。

产品特性

光纤配线架及其子架：采用19"国际标准安装界面；表面涂装采用静电喷塑工艺，耐腐蚀，外表美观；适用于现有各种结构形式的光缆。

本架采用封闭柜式结构，对光缆的成端和配线进行物理保护避免光纤、光缆意外受损。架体设计采用模块化结构，附件齐全，可根据用户不同要求灵活配置可实现拼架安装，增容方便。

光缆可由机架顶部或底部进缆孔引入配线架固定、接地和保护。光缆及缆中纤芯不受损伤，光缆金属部分与机架绝缘，固定后的光缆金属护套及加强芯可靠连接高压防护接地装置。

光纤配接箱（子架）的大转盘采用熔接配线一体化模块。模块为分层旋转结构，管理方便，操作安全。卡装FC、SC、LC和ST四种适配器，适配器呈30度排布，即保证了跳纤的弯曲半径40mm，又可避免激光灼伤人眼。该系列配线箱可配合跳线收容盘同时安装使用。

跳线走线可由垂直走线槽和水平走线槽管理，优化走线布局，并可为拼架跳线保留通道，余纤收绕环可存储多余跳线。

光纤尾纤、跳线标识清楚。

综合机柜

AH-HX-22机柜既可用于安装19"信号传输设备，也可用于安装光纤配线，数字配线及音频配线设备，特别适合小系统中传输设备和配线系统的混装。

产品规格

高×宽×深-2000×600×600和2000×600×800，公差0.5mm。

机柜材料

选用上海宝钢优质冷轧钢板，钢板厚度1.5mm，主要承重部件（上下框、四根立柱）厚度2.0mm。玻璃门采用钢化玻璃，厚度4mm。

采用19"标准安装界面，架体设计采用模块化结构，左右侧板可自由拆卸，拼装；

机柜右侧配有垂直走线槽，右顶部开孔4个，孔径8cm左右，用橡皮塞封堵。线缆可由顶部过线槽、垂直走线布局，走线自由方便合理；

机柜背上部配有4个风扇，方便风扇的维护，风扇电源分两路控制，风扇噪音小，无故障寿命在4000小时以上

柜体采用整体焊接，强度高，设计承重能力达700Kg以上。

内部左右两根U孔立柱形位公差保证在 $\pm 0.5\text{mm}$ 以内，U孔立柱高度方向任意两孔距公差保证在 $\pm 0.5\text{mm}$ 以内，各U板安装形位公差值不大于0.5mm机柜相互联接，间隙不大于1mm。宽、深、高公差0.5mm。

宁波品悦通信设备有限公司是一家专注于光纤通信设备与解决方案研发的高科技公司，品悦通信公司研制的光缆交接箱，光缆分纤箱，分光分纤箱，光缆分线盒，光缆接头盒，光缆终端盒，冷接子，快速连接器，光纤跳线，配线光缆、皮线光缆、市内布线光缆、无源器件、线路辅助设施等。均达到国内先进水平，广泛应用于国民经济各个领域。其中X系列光缆交接箱具有自主知识产权，性能先进、可靠稳定、操作简单，适应各种工作环境，技术参数居于国际领先水平。我们基于多年的光通信行业的深厚积淀，锐意进取的研发团队，围绕客户需求，不断进行技术进步与创新，为客户提供更加先进、可靠、有竞争力的产品与服务，在光纤通信设备接续、等领域帮助客户构筑技术优势，创造的价值。目前，宁波品悦通信的产品和服务遍及通信工程、家庭网络、光器件生产、科学研究、高校教学等领域，远销全国地区，电信、移动、联通、广电光纤，让宽带速通信走进人们身旁。