

684芯ODF光纤配线架厂家

产品名称	684芯ODF光纤配线架厂家
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2700.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:PY-PXJ-684J 产地:慈溪市
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

684芯ODF光纤配线架厂家：

宁波品悦通信作为国内优质的通信设备制造厂家之一，宁波品悦通信科技技术已久，在通信设备684芯ODF配线架产品方面依旧有非常深厚的造诣，宁波品悦通信在近10年时间里，为消费者们不断供应者优质的684芯ODF配线架产品，这台宁波品悦684芯ODF配线架就是其中之一，它是一款汇聚了目前几乎所有时尚元素的产品，目前这款产品厂家正在享受优惠价格。汇聚了多功能，简单设计元素，超高清分辨率，与时下热门的人工智能技术，宁波品悦此款产品从任何方面来看，都是一款接近于超优质的产品。超快的而又稳定网速表现力更是宁波品悦多年以来销量的依仗，此款定位中高端的产品，非常适合新旧小区家庭住房使用，在闲暇之余与家人朋友一起齐聚有线电视之前，想想就非常美好。

684芯ODF配线架概述：

一、光缆固定与保护功能1、光缆金属部分与机架绝缘;2、裸纤保护软管耐挤压、耐老化；3、后期布放的光缆固定不影响前期已布放光缆的安全；4、固定后的光缆金属护套及加强芯可连接高压防护接地装置；6、将光缆引入并固定在机架上，保护光缆及开剥后的纤芯不会受损伤；5、光缆引入、固定和保护装置能牢固可靠地固定光缆，不会出现松动、自由扭转的现象。二、调纤功能通过光纤连接器插头，能迅速方便地调度光缆中的纤芯及改变光传输系统的路由。三、光纤成端功能具有光纤成端装置，以便于光缆、纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和维护，能固定和保护接头部位平直而不位移，避免外力影响，保证盘绕的纤芯不受损伤。四、光纤存储功能机架及单元内应具有足够的空间，用于存储余留光纤。其结构应便于维护割接中的跳纤调整，并便于拆除废弃的跳纤。五、标识记录功能机架及单元内具有完善

的标识和记录装置，能方便地识别纤芯序号或传输路序，且记录装置应易于修改和更换。机架门内贴有清晰彩色走纤示意图，机架设置有标记盒，盒内可放置空白标记卡片，便于维护人员记录信息。

1. 概述宁波品悦通信的新一代光纤总配线架是业内的高密度光纤管理解决方案，可适应光纤网络的快速增长和扩张，同时缓解水平走线槽内的交叉连接线堆积程度。可以便捷地访问连接器和和管理光缆，直接提高了网络的可靠性和性能优势。当运营商需要扩张网络或对终端用户配置新业务的时候，宁波品悦通信的光纤配线解决方案可以满足其未来发展的长期需求。光纤总配线架：横列侧连接光通信设备，主要连接设备侧，提供设备侧跳纤（尾纤）的固定。直列侧连接外线光缆，主要为室外光缆提供开剥固定，提供加强芯接地装置并能提供外缆成端的设备。直列和横列通过跳线进行通信路由的分配连接。

684芯ODF配线架安装对机房的要求

OMDF机房尽量选择一个长度足够的机房，使得OMDF尽量处于一列摆放，形成一个跳纤场。如果分成两列摆放，列间跳纤只能走机房顶部走线架，不利于维护。OMDF与其他设备同机房设置时，机房面积应根据机房的终期容量，综合考虑OMDF、OLT、专线接入设备及电源等设备需求空间和预留空间；不同机房设置时，只需考虑OMDF所需空间和预留空间，同时要考虑在线测试设备的安装位置预留。OMDF1.OMDF与设备之间连接建议OMDF与设备之间连接时，建议选用尾缆。根据不同的使用场景，可选用双头或单头（在OMDF设备侧熔接盘熔接）的尾缆注：同机房或同层设置时，OMDF与设备之间的尾缆长度较好控制，建议选用双头尾纤连接或尾纤连接；不同层设置时，OMDF与设备之间的尾缆长度测量难度较大，建OMDF头尾缆或选用厂家定制的单头带尾纤的室内光缆连接，在OMDF架的设备侧选用12芯的熔配一体化托盘。OMDF

684芯ODF配线架 结束语

随着OMDF的推广和使用，逐步会解决现有机房光缆管理混乱、扩容难、维护难等问题。但是每一种新产品的引入都需要一定的磨合期，这就促使我们继续深入研究如何与现有网络的融合演进和长期的部署方案，以满足未来用户的大量业务需求。

选择品悦通信定制通信产品，两个字“放心”。从品悦通信定制的通信产品，后期在保修期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，如有其他技术上的问题需要咨询等需求，让客服安排帮您解决，想定制不规则的通信产品的朋友也可以通过扫一扫上方的二维码，有专业人员为您解答相关信息!!!!!!!，欢迎来电与品悦通信工程师沟通“684芯ODF配线架结构图片”事宜。