

## 12芯ODF单元体产品优势及功能

产品名称	12芯ODF单元体产品优势及功能
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	140.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:12芯ODF单元体 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

12芯ODF单元体产品优势及功能-----【宁波品悦通信设备有限公司】品悦连接世界！信息沟通心灵！

宁波品悦通信作为通信设备品牌中的一匹黑马，宁波品悦虽然已经成立十年，但我们看到了宁波品悦所带来的诚意和努力，从宁波品悦12芯ODF单元体来看，箱体内的配置的相对豪华以及大面积的内容供应着实给我们眼前一亮的感觉。务实的性格让宁波品悦在互联网通信设备12芯ODF单元体中占据了一席之地。同时宁波品悦12芯ODF单元体的产品迭代速度非常快，今年年初发布了宁波品悦高端三网融合A系列，众多高端通信科技的加持也让宁波品悦12芯ODF单元体在高端通信设备市场占据了一席之地。

宁波品悦通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，品悦通信公司以“创新、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。China Mobile移动、China Unicom联通、China Telecom电信

宁波市品悦通信设备有限公司有多年12芯ODF单元体研发制造经验，企业规模庞大，12芯ODF单元体销售遍及全国各地，品悦12芯ODF单元体不仅外形象美观，管理生产工艺更科学。

品悦通信的产品规格多样、款式新颖、品质完美、工艺精湛、价格合理、交易便捷、服务完善、终身售后。品悦秉承以人为本、以质量为先、用优质的服务的理念。用每一个产品来诠释“真、善、美”的真谛！可以完全根据您的需求来订做。

## 12芯ODF单元体产品概述

ODF单元箱是一种经过高密度,大容量设计的产品,具有外型美观大方,分配合理,便于查找,管理容易,安装方便及良好的操作性等特点。ODF单元箱具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独配装成光纤配线架,也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端,或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。

产品介绍 1、材质：壳体采用厚度1.5mm冷轧板制成,环氧静电喷塑,外形美观,使用方便;所有的塑料部件采用的材料具有防腐性能,金属部件采用静电喷塑处理,以增加其防腐性能;材料的物理化学性稳定。

并且材料之间有良好的相容性;全部材料无毒、无腐蚀,对人体健康和其它设备无副作用。

2、箱体颜色：灰色

3、规格：19寸标准安装ODF单元箱

4、机械性能：塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定;光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套,纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm;光缆进入机箱,曲率半径大于光缆直径的15倍。

5、安装方式：既可装入配线架机柜,也可壁挂安装。

6、应用范围：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配线系统

备注：如需特殊规格可根据客户要求定做。

宁波品悦通信提供四网合一光缆交接箱现货供应,有需要的话请跟我们联系。

## ODF单元体产品结构：

光纤熔接配线单元盒由外壳、内部构件、光纤接头保护件3部分组成。

1.1外壳：外壳方便开启,便于安装。

1.2内部构件包括以下部分：

1.2.1支撑架：内部结构的主体，用于内部结构的支撑；

1.2.2集纤盘：用于有顺序地存放光纤接头（及其保护件）和余留光纤，可余留光纤的长度不小于1.6m，余留光纤盘放的曲率半径不小于32mm。并有为重新接续提供容易识别纤号的标记和方便操作的空间；

1.2.3固定装置：用于光缆护套固定、光缆加强构件固定和配线尾纤固定。

1.2.4光纤接头的保护采用热收缩保护管。

2、ODF单元体外观：

光纤熔接配线单元盒形状完整，无毛刺、无气泡、无龟裂和空洞、无翘曲、无杂质等缺陷。全部底色应均匀连续。经静电喷塑处理，其色泽应均匀一致无划痕和露底。

3、ODF单元体材料：

光纤熔接配线单元盒中，所有的塑料部件采用的材料具有防腐性能，金属部件采用静电喷塑处理，以增加其防腐性能；材料的物理、化学性能稳定并且材料之间有良好的相容性。

3.1热收缩保护管采用的材料及填充物的热熔温度不小于120℃，热软化温度大于90℃，使用温度：-25℃~+40℃。

3.2全部材料无毒、无腐蚀，对人体健康和其它设备无副作用。

4、ODF单元体结构特点：

4.1用19"标准安装界面，适用于多种机架、机柜上的安装。

4.2采用金属结构，表面涂装静电喷塑，结构轻巧，外形美观。

4.3全模块化设计，全正面化操作，安装灵活、施工维护方便。

4.4抽拉式设计，集熔接配线一体化的熔接配线模块。

4.5适用于束状和带状光缆。

4.6每盘可卡式安12个FC，FC（双芯），SC，及ST适配器，适配器正面呈30°角，既保证拉光纤的曲率半径，又可避免激光损伤眼睛。

4.7模块可取出至设备外操作，简单方便。

4.8光缆和尾纤均具有2m以上的盘储空间。

ODF单元体符合标准：

- 1) PY 50846-2012《住宅区和住宅建筑内光纤到户通信设施工程设计规范》；
- (2) PY 50847-2012《住宅区和住宅建筑内光纤到户通信设施工程施工及验收规范》；
- (3) 工信部联通[2010]105号《关于推进光纤宽带网络建设的意见》；
- (4) 工信部联通[2008]235号“关于推进电信基础设施共建共享的紧急通知”；
- (5) 信部联规〔2007〕24号建设部“关于进一步规范住宅驻地网及商住楼通信管线及通信设施建设的通知”；
- (6) GB 50311-2007《综合布线系统工程设计规范》；
- (7) YD 5102-2010《通信线路工程设计规范》、YD5121-2010《通信线路工程验收规范》；
- (8) GB 50373-2006《通信管道与通道工程设计规范》、GB 50374-2006《通信管道工程施工及验收规范》

ODF单元体机械活动部分

机械活动部分转动灵活、插拔适度、锁定可靠、施工安装和维护方便，结构牢固，装配具有一致性和互换性，紧固件无松动，外露和操作部位的锐边倒圆角。

### 3.1.3 适配器类型

直列侧一体化托盘适合于SC或FC光纤适配器的安装，横列侧终端面板适合于条形SC或条形FC光纤适配器的安装。光纤适配器：规格SC型，

### 3.1.4 保护套、衬垫及纤芯和尾纤弯曲半径

光缆光纤穿过金属板孔及沿结构件锐边转弯时，装有保护套及衬垫。纤芯、尾纤无论处于何处弯曲时，其弯曲半径不小于30mm。

### 3.1.5 架内使用的跳纤建议采用外径为2mm的跳纤。

尾纤外径和规格：外径尺寸2mm, 规格SC/UPC；

### 3.1.6 涂覆表面

机架涂覆层表面光洁，色泽均匀、无流挂、无露底；金属件无毛刺锈蚀，附着力不低于GB/T 9286-1998标准表1中2级要求。

### 3.1.7 结构装置上的文字、图形、符号和标志

配线架各个结构装置上的文字、图形、符号和标志完备、完整、清晰。左上角标、有“中国电信”的标志

宁波品悦通信公司的服务：

对于一个立足于长远发展的企业来说，只有客户满意，我们才能赢得市场，获得发展机会。品悦始终把质量放在公司品牌建设核心的地位，无论是产品的质量，还是服务的水准，都力争。公司对每一个项目从方案设计、制造生产、物流配送、安装调试以及售后服务的各个环节都制定了严格的执行标准，并实行全方位监控，确保每个细节都能无误，即使产品装箱这样细微的环节也做到严格要求，从而使每个项目都能达到理想的使用效果。正是基于这种经营理念，品悦要求所有员工要以诚信待人，品悦承诺，言之必行，行之必果。

防水十大品牌生产厂家服务标准：为您提供高品的一系列产品：OMDF光纤总配线架，ODF光纤配线架，ODF单元箱，三网合一光缆交接箱，四网合一光缆交接箱，三网合一分纤箱，四网合一分纤箱、光纤分纤箱、光纤配线箱、光分路器箱、光缆终端盒、光缆接头盒、ONU综合配线箱、综合集装架、户外机柜、网络机柜、监控箱立杆等各种非标机柜机箱等产品。用料足，工艺技术精湛，设备先进，生产有质量保证。监控电视墙根据客户的要求设计和生产的合理，简单，实用，美观大方，设备安装方便简单

品悦FTTX布线应有尽有、质量保证！随时欢迎您前来咨询！！！！

宁波品悦通信设备有限公司一贯坚持“企业以人为本，人以责任为先”的发展理念，高标准、零缺陷、顾客的期望是我们追求的目标。完善自我、超越自我、为客户创造更多价值是企业宗旨，创新、团结、敬业、守信是公司精神，用“心”突破传统，用“光”引领未来，公司将锲而不舍、持之以恒地走创新发展之路，与社会各界朋友及客户、合作伙伴共同建设“宽带中国”的美好明天！

一、产品质量承诺：

- 1、产品的制造和检测均符合国家标准。
- 2、产品在有专业检测人员进行检测，确保产品的各项指标达到贵处的要求。
- 3、我方所提供的产品在质保期内如果存在质量问题，我方愿意承担一切责任。

二、交货期承诺：

我方确保所提供的产品按照需要方要求时间将货物送到指定地点，若贵处有特殊要求，需提前完工的，我方可与贵处协商，确保及时满足贵处的需求。

三、若供应商所提供的货物开箱后，发现有任何问题（包括外观损伤），须以使用方能接受的方式加以解决的:及时维修更换和换取全新产品.

四、在质保期内，同一设备、同一质量问题连续三次维修仍无法正常使用的，我方承诺更换同品牌、同型号新设备，并对产品质量实行“三包”服务。在质保期外,提供设备的更换、维修只收取零配件成本费用,不收取人工技术和服务费用.

五、售后服务能力及在设备的设计使用寿命期内，我方承诺应能保证使用方更换到原厂正宗的零部件，确保设备的正常使用。投标人应写明保修期后的维修收费标准，维修备件库地点及厂家维修站地点。

六、建立合理的销售服务管理制度及体系：

- 1、售前服务。设立专门的销售服务机构，公司将会安排相关专业人士负责到场教正确及时的使用。
- 2、售中服务。为防止用户使用不当而造成不必要的损失，在产品使用过程中，公司将派相关技术人员到基层向用户进行技术指导。确保正确使用该产品，让用户用得安全，放心。

3、售后服务申明：本公司所提供的服务均为免费服务。

## 七、产品售后计划

1、设备正常运行验收后，我公司指派专业工程师负责在现场为贵单位提供不受人员限制的维修和使用操作培训，每年公司培训2次。培训内容包括：设备正确操作使用知识；识别初级故障及必要的恢复方法；常见故障排除方法。

2、定期派专业人员到业主处查看设备运行情况。采用“会诊制度”与“奖惩制度”相结合的方式解决出现的问题。