

# odf配线架 odf配线架 厂家 睿创胜为

产品名称	odf配线架 odf配线架 厂家 睿创胜为
公司名称	北京睿创胜为科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地四街8号楼1层111室
联系电话	17710701659 17710701659

## 产品详情

胜为ODF配线架 广泛应用于各行各业

买ODF配线架、光纤跳线一定要选胜为品牌

胜为ODF光纤配线架厂家遵循以客户的需求为发展方向，以完美解决客户所思考的问题为已任。在ODF生产的研发、设计、测试、生产、包装、运输中，做到对产品质量层层精细把关，以完美、苛刻品质的产品供应给客户，买ODF配线架一定要选胜为品牌。odf配线架

胜为品牌的光纤跳线好在哪里？

在光通讯中，大容量存储、高速率传输的光纤跳线是其主要使用载体，内部使用纤芯又是其核心部分。胜为ODF配线架、光纤跳线厂家，杜绝使用劣质光纤跳线材料，15年不变初心，坚持采用进口优质插芯、纤芯、散件，保证所出产品合格率100%。光纤光缆外被使用环保无毒PVC材料，既符合环保要求，也可以有效保护内部核心纤芯。odf配线架

优质服务也是我们的特色

胜为做为一个有15年光纤定制与生产经验的品牌，我们用自己的信仰给客户创造一个家人的感受，让客户在接触胜为、使用胜为光纤的过程中，odf配线架厂家，感受到意外的、温馨的服务体验。选择胜为光纤厂家，是您的不二之选。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

## ODF配线架的主要功能

ODF可以对光缆纤芯和尾纤起到保护功能。光纤配线架 [1]既可单独装配成光纤配线架，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、安装使用简单、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。odf配线架

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

何为光纤总配线架(MODF)?与传统ODF区别在哪?

之前一直不明白CMCC为啥不用MODF，直到上个月和来自各省的传输专业同事交流后才知道，原来CM DI的传输设计人员也没几个知道还有MODF这种产品的，odf配线架，而MODF在其他运营商的规模使用已经近10年了。odf配线架

### 1、传统ODF使用中的问题

传输专业的设计人员，应该没有不熟悉ODF的吧，乱！因为这些ODF的端子使用率都很低，如果ODF的端子使用率高于50%，那情景就目不忍视了。

### 2、导致ODF跳纤混乱的原因

导致ODF跳纤布放混乱的原因主要有两个：产品自身的设计缺陷和工程设计偏差。

#### 2.1 产品设计的缺陷

当前主流的ODF尺寸为2200×840×300（高×宽×深，mm），odf配线架 价格，容量为648芯，见图2。架体内左侧的空间为盘纤单元，跳纤的余长在这里盘留；这个空间也是跳纤布放的通道，无论是架内还是架间（从其他设备或ODF布放到本ODF）的跳纤均需通过这个通道布放。

假如ODF架有2/3的容量用于架内连接（每两个端口连接1根跳纤），1/3的容量用于架间连接，odf配线架哪家好，那么最多会布放432条跳纤。大家想象下432根跳纤都从ODF架左侧的空间布放会是个什么景象！

#### 2.2 工程设计偏差

按照ODF的尺寸，架内跳纤的长度应不超过3m，70%的跳纤长度应不超过2.5m，40%的跳纤长度应不超过2.0m，甚至有少量跳纤长度只需要1.5m就够了。但我们设计文件中计列的跳纤长度基本上都是3.0m长

度的，平均每根跳纤的余长超过了0.5m。odf配线架

跳纤的直径有2.0mm的，也有1.2mm的，性能指标均符合使用要求，但几乎所有设计配置的跳纤都是直径2.0mm的。

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

odf配线架-odf配线架 厂家-睿创胜为(优质商家)由北京睿创胜为科技有限公司提供。北京睿创胜为科技有限公司(www.shengwei99.com)为客户提供“光纤跳线,光纤收发器,光纤模块,ODF配线架,光缆”等业务，公司拥有“胜为(shengwei)”等品牌。专注于通讯电缆及光纤等行业，在北京 海淀区 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：杜经理。同时本公司(www.swwlsb.com)还是从事网络配线架，六类网络配线架，24口网络配线架的厂家，欢迎来电咨询。