

36芯ODF箱-规格-价格

产品名称	36芯ODF箱-规格-价格
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:36芯ODF箱 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

36芯ODF箱-规格-价格-----宁波市品悦通信设备有限公司

36芯ODF箱、36芯ODF箱、36芯ODF子框、36芯ODF架、36芯ODF配线箱、36芯ODF配线架、ODF单元箱、一体化机箱、光纤配线架：12芯ODF箱、24芯ODF箱、36芯ODF箱、48芯ODF箱、72芯ODF箱、96芯ODF箱、144芯ODF箱、288芯ODF光纤配线架、576芯ODF光纤配线架、648芯ODF光纤配线架、720芯ODF光纤配线架、864芯ODF光纤配线架、1152芯ODF光纤配线架、1440芯ODF光纤配线架

36芯ODF箱（电信全新配置）图文介绍规格：材质：壳体采用厚度环氧静电喷塑，外形美观，使用方便
颜色：灰色；

36芯ODF箱-规格-价格产品概述：

熔接一体化机框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。即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。

36芯ODF箱-规格-价格产品分类：

ODF箱主要分为12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯等；

光纤适配器主要有：SC/FC/ST/LC等；

光纤尾纤：12芯束状尾纤SC/FC/ST/LC等；

产品功能：

1. 固定功能：光缆进入机架后,对其外护套和加强芯要进行机械固定,加装地线保护部件,进行端头保护处理,并对光纤进行分组和保护。
2. 熔接功能：光缆中引出的光纤与尾缆熔接后,将多余的光纤进行盘绕储存,并对熔接接头进行保护。
3. 调配功能：将尾缆上连带的连接器插接到适配器上,与适配器另一侧的光连接器实现光路对接。适配器与连接器应能够灵活插拔；光路可进行自由调配和测试。
4. 存储功能：为机架之间各种交叉连接的光连接线提供存储,使它们能够规则整齐地放置。光纤盒内应有适当的空间和方式,使这部分光连接线走线清晰,调整方便,并能满足小弯曲半径的要求。

36芯ODF箱生产厂家详细介绍使用条件：

- 1.工作温度：-10 ~ +40
- 2.环境温度：-40 ~ +60
- 3.贮存温度：-25 ~ +55
- 4.相对湿度：85% (+30)
- 5.大气压力：70Kpa ~ 106Kpa

技术参数：

- 1.标准工作波长：850nm、1310nm、1550nm
- 2.介入损耗：0.3dB，附加损耗变动量不大于0.2dB，附加损耗变动量不大于5dB
- 3.回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB
- 4.抗电强度：3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧
- 5.绝缘电阻：1000M /500V(DC)寿命：1000次

6.收容盘光纤弯曲半径： 40mm

7.光纤活动连接器：插拔500次后：无机械损伤，插针表面无明显划痕

36芯ODF箱在生活中经常会用到，但大部分人都不会自己安装，花钱还要加上等时。如果我们着急使用该怎么办，不如自己学会如何安装，话不多说，我们来看下36芯ODF箱的安装方法：

- 1、信息模块、多用户ODF单元箱、集合点配线模块安装位置、安装方式和高度应符合设计要求。
- 2、安装在活动地板内或地面上时，应固定在接线盒内，信息面板采用直立和水平等形式，接线盒盖可开启，并应具有防水、防尘、抗压功能，接线盒盖面应与地面齐平。
- 3、ODF单元箱底盒同时安装信息模块和电源插座时，间距及采取的防护措施应符合设计要求。
- 4、ODF单元箱底座的固定方法应以现场施工的具体条件来定，可用膨胀螺钉、射钉等方法安装，信息模块明装底盒的固定方法根据施工现场条件而定。
- 5、固定螺丝需拧紧，不应产生松动现象。底座、信息模块与面板的安装应牢固稳定，无松动现象，面板应保持在一个水平面上?做到美观整齐。
- 6、安装在墙上的ODF单元箱，其位置宜高出地面300 mm左右。在房间地面采用活动地板时。ODF单元箱应离活动地板表面300 mm。
- 7、各种插座面板应有标识，以颜色、图形、文字表示所接终端设备业务类型。
- 8、工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间，并应符合设计要求。

品悦通信设备有限公司是一家以生产、销售光纤通信器件产品为主的民营企业，本公司主要生产光缆交接箱、光缆终端箱、光缆接续盒、光纤终端盒、终端盒、配线架系列、ODF箱、ODF单元箱、ODF单元配线箱、跳线法兰、理线架、背板及网络通讯、综合布线、有线电视、光通讯的配套产品。