

## 432芯ODF光纤配线柜共建共享结构图片

产品名称	432芯ODF光纤配线柜共建共享结构图片
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:ODF光纤配线架 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路（注册地址）
联系电话	15888148886 15888148886

## 产品详情

### 432芯ODF光纤配线柜共建共享结构图片

适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线的中小型配线系统。 模块化：部件均采用模块化设计，可以通过模块的灵活搭配来实现不同的功能组合，使不同型号产品的组件具有通用性和互换性； 系统化：拥有满足室内、室外各种环境要求的、不同容量的产品，并配有系列高品质的光器件产品，并能提供系统的解决方案； 人性化：强调人性化操作、管理等，正面化操作，对工程施工有深厚的理解，对细节的处理一直坚持精益求精； 标准化：严格遵循行业相关各种标准，综合布线系统中，配线架适用于设备间的水平布线或设备端接，以及集中点的互配端接。坚固及易于安装的设计，减少安装与操作费用，较大的正面标识空间方便端口识别，便于管理，符合19"机架安装标准。

432芯ODF光纤配线柜共建共享结构图片目前，该产品已在全球多个国家和地区获得规模商用，1.大容量，高密度，减少机柜布放数量，节约机房空间，增加机房的利用率；2.实时监控端口，可提高故障定位效率，减少人力成本；3.智能施工确保路由信息准确，减少沉没端口，节约运维成本；4.eID电子标识减少纸质标签带来的信息泄露隐患；5.智能中间配线柜配合智能光纤配线架，可实现机房智能化和电子化，易于部署和维护。 全正面操作封闭式结构，前后双开门； 正面采用大小双开门，可靠墙或背靠背放置； 实现外缆与设备缆的终接、调线； 分布式下缆结构； 采用72芯一体化机框，12芯一体化托盘（蓝色）。ODF光纤配线架（ODF光纤配线柜）用于数字通信机房和光通信机房。

432芯ODF光纤配线柜共建共享结构图片适用于光缆与光通信设备间或光通信设备与光通信设备间配线路连接；具备配线、调线、转接等功能。通过光纤连接器插头插座，将进局光缆和局内端机进行调线、配线的连接。本设备还可以将数字配线单元与光配线单元混装于一体，实现对数字和光通信的调线、配线等多种功能。它能完成对光缆的固定、剖分、接地保护；光纤的固定连接、合理布放、预留盘绕、连线、调度等功能。机架是整机的支撑和各功能部分的装载体。架顶上方的弯角件可与机房连接。架底与地面用膨胀螺钉安装。左立柱的前面是绕线区，可盘绕富余跳纤，理顺后的跳纤可从架顶或架底的出口连接至光设备。左立柱的后面也可提供大量光缆的固定、终端720芯ODF光纤配线柜（图文详细介绍）720芯ODF光纤配线柜（图文详细介绍）。