

48芯ODF单元箱|48芯ODF子框镀锌板材质

产品名称	48芯ODF单元箱 48芯ODF子框镀锌板材质
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

48芯ODF单元箱|48芯ODF子框镀锌板材质48芯ODF单元箱|48芯ODF子框镀锌板材质

24芯48芯ODF单元箱是一种高密度的模块化光纤配线产品，是局域网和数据中心常用的配线工具，是数据中心*组件。采用SPCC冷轧钢板封装设计，能有效地防止外壳划伤和锈蚀，大大延长机箱外壳使用寿命。

ODF单元箱所具备的特点：

- 1、灵活性强：**采用的是分体式托盘，每个部分都可以独立运行，互不影响。同时它可搭配MTP高密度配线盒或高密度配器面板及MTP光纤跳线，用于数据中心MDA、IDC或HAD配线区域光纤主干连接及配线管理，实现骨干光缆和有源设备间理想的互联和交叉连接。
- 2、用途广：**用途广泛、实用性强，例如，可用于跳线连接，光纤熔接、光纤存储以及高密度MTP布线管理。
- 3、节省机架空间：**可提供业内较高的光纤密度和端口数量，从而极大地提高机架空间利用率，节省机柜空间。
- 4、安装简单，操作方便：**采用的分体式托盘具有滑动和锁定功能，安装前只需规划好安装位置，然后将光纤配线箱放在机架上用螺丝固定即可，安装过程简单，操作也方便。

· 光纤配线箱适用于光缆与光通信设备的配线连接，通过配线箱内的适配器，用光跳线引出光信号，实现光配线功能。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接，也适用于光纤接入网中的光纤终端点采用。

· 连接器插拔耐久性寿命>1000次。

· 全程曲率半径控制，保证在任何位置光纤的曲率半径大于 30mm。

· 对每一路光纤均作出明确的标识，从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。

· 阻燃：符合 GB5169.7 实验A 要求。

· 二、电气性能

· 连接器衰减（插入、互换、重复） 0.3dB；

· 回波损耗:APC型 60dB，UPC型 50dB，PC型 40dB；

- 高压防护接地装置：
- 绝缘电阻： 1000M /500V（直流）。
- 耐电压： 3000V（直流）/1min，不击穿、无飞弧。
- 接地线截面积 $\gt;6\text{mm}^2$ ，接地处有明显的标志。
- 三、优势
- 各种接头端接方便，安装灵活。
- 有抽屉式和固定式等多种规格；
- 模块化光纤配线箱端接更方便，使用更灵活；
- 支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-RJ等；
- 在1U的空间多可端接48芯LC或MT-RJ（24个双口LC或24个MT-RJ）光纤接头；