

864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格

产品名称	864芯四网合一ODF光纤配线柜 架满配价格
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

864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格864芯四网合一ODF光纤配线柜|架满配价格

ODF(Optical Distribution frame)光纤配线架

光纤配线架(ODF)用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块及无线基站的中小型配线系统。

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。

它是光传输系统中一个重要的配套设备，主要用于[光缆](#)终端的光纤熔接、光连接器安装、光路的调接、多余尾纤的存储及[光缆](#)的保护等，它对于光纤通信网络安全运行和灵活使用有着重要的作用。

ODF架产品特点：

1.标准单元结构尺寸，19英寸宽度，既可装入配线架机柜，也可以做壁挂安装。

2.

工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤分配盘采用掺杂阻燃材料的塑料材质，轻便灵活，又结实耐用。大径盘绕环设计使尾纤和跳纤的曲率半径每处都保持在40mm以上。

3.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。

具有光缆引入、固定和保护功能，光缆终端与尾纤熔接功能，调线功能和跳纤存储光缆纤芯和尾纤的存储和保护功能等。

4.配线箱内采用抽屉式结构，操作时可抽出，完毕后放回。在机箱后部有光缆引入孔和固定模块固定后经光缆盘绕架引入分配盒；

5.光纤分配盘结构为可开启上下层结构：开启上层，将尾纤光纤连接器与下层适配器连接后沿走线架盘绕经出线孔绕至上层，即可合起上层，尾纤头与引入的光缆纤芯熔接后把熔点固定在槽位内粘住，即完成操作，将分配盘插入对应层位即可；

6.分配盒下面为跳纤存储盘由于各功能模块可分开操作，使用灵活方便。

7.可适用于FC、SC、LC、ST四种适配器。

8.可适用于带状、束状、非带状光缆。