

360芯三网合一光纤配线架资料性能图文讲解

产品名称	360芯三网合一光纤配线架资料性能图文讲解
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

360芯三网合一光纤配线架资料性能图文讲解

光纤配线架（柜）三网合一光纤配线架（柜）四网合一光纤配线架（柜）共建共享光纤配线架（柜）

ODF光纤配线架产品系列包括FC型、SC型、LC型、RJ45型等。FC型光纤配线架：采用FC型光纤接口，适用于长途光缆线路。SC型光纤配线架：采用SC型光纤接口，适用于城域网和接入网。LC型光纤配线架：采用LC型光纤接口，适用于数据中心和局域网。RJ45型光纤配线架：采用RJ45型以太网接口，适用于综合业务网。此外，还有支持多种业务和协议的模块化配线架。产品规格多样，可根据客户需求定制。主要应用于电信运营商、企业网络、数据中心、广电网络、电力通信等领域。

原屏可承载设备的重量。三网合一光纤配线架可选配件：

三网合一光纤配线架可选配件：

专用爬梯、专用滑动托盘、电源支架、地脚轮、地脚钉、理线环、水平理线架、垂直理线架、L支架主体框架、前后门、左右侧门可以快速拆装。

三网合一光纤配线架固定托盘：

用于安装各种设备，尺寸繁多，用途广泛，有19"标准托盘、非标准固定托盘等。

常规配置的固定托盘深度有440mm、480mm、580mm、620mm等规格。

固定托盘的承重不小于50KG。

基本设备采用符合标准SPCC优质冷扎钢板制成，喷涂前作防锈磷化处理，附着力强，抗腐性好，工艺精湛，标准严格按照ANSI/EIARS-310-D、DIN41491、Part1、IEC297-2、DIN41494、Part7、GB/T3047-2-92等

3. 结构坚固、布局合理、经久耐用。

4. 采用组合式结构安装拆卸灵活，前后门带锁开起，左右侧门可拆卸，可多方位观察，全方位操作，施

5. 设备的顶后部、底后部，均有大口的进出线孔；

6. 本设备若作为综合机柜，可安装音配单元、数字配单元、光配单元、电源箱、路由器等；

7. 任何标准19英寸的单元箱盒，均可配套安装；

8. 机架的横竖立柱，有多种孔位，更于各种配件的安装；

9. 机柜的顶部装有排风扇，后门有多孔位散热通风孔；

10. 机柜可选用安装脚轮，支承脚或安装底座；

11. 本设备适用各类中小型通信机房，更适应移动基站。

三网合一光纤配线架的作用

随着网络技术的飞速发展，传统的铜缆配线架已无法满足现代通信网络的需求。三网合一光纤配线架的出现，为光、电、数据三网合一提供了理想的解决方案。它不仅能够实现光信号的分配和调度，还能兼容传统的铜缆信号，极大地提高了网络的灵活性和可扩展性。

三网合一光纤配线架的特点

在通信建设的实际工作中，通过对几种产品的使用比较，我们认为光纤配线架的选型应重点

(1) 纤芯容量

随着网络规模的不断扩大，对配线架的纤芯容量要求也越来越高。在选择时，应根据实际业务需求，预留一定的冗余容量，以应对未来业务增长的需要。

三网合一光纤配线架功能种类

光纤配线架作为光缆线路的终端设备应具有4项基本功能。

1. 固定功能：光纤配线架应具备良好的机械强度，能够承受一定的拉力，防止光纤脱落。此外，还应加装地线保护部件，进行端头保护。

2. 容接功能：光纤配线架应能够实现光信号的灵活调度。当光纤与尾缆熔接后，将多余的光纤进行盘绕储存，并对熔接接头进行保护。

3. 适配功能：光纤配线架应能够兼容不同类型的光纤连接器。通过适配器，将不同类型的光纤连接器连接到同一侧的光连接器，实现光路对接。

4. 保护功能：光纤配线架应具备良好的防尘、防潮、防腐蚀性能。同时，还应具备良好的散热性能，确保设备在恶劣环境下能够正常运行。

随着网络技术的不断发展，对配线架的要求也越来越高。在选择时，应根据实际业务需求，综合考虑纤芯容量、功能种类、保护性能等因素，选择性能优越、质量可靠的配线架产品。

随着网络技术的不断发展，对配线架的要求也越来越高。在选择时，应根据实际业务需求，综合考虑纤芯容量、功能种类、保护性能等因素，选择性能优越、质量可靠的配线架产品。

随着网络技术的不断发展，对配线架的要求也越来越高。在选择时，应根据实际业务需求，综合考虑纤芯容量、功能种类、保护性能等因素，选择性能优越、质量可靠的配线架产品。