

# 供应720芯三网合一光纤配线架质量好

产品名称	供应720芯三网合一光纤配线架质量好
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	1050.00/台
规格参数	普纬达:-40 ~ +60 光纤配线架: 95% (+40 时) 宁波:70 kPa ~ 106 kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号(注册地址)
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

供应720芯三网合一光纤配线架质量好三网合一光纤配线架应该能使局内的芯数的光缆完整上架，供应720芯三网合一光纤配线架质量好在可能的情况下，可将相互联系比较多的几条光缆上在一个架中，以方便光路调配。供应720芯三网合一光纤配线架质量好同时配线架容量应与通用光缆芯数系列相对应，这样在使用时可减少或避免由于搭配不当而造成光纤配线架容量浪费。三网合一光纤配线架功能种类

供应720芯三网合一光纤配线架质量好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。固定功能光缆进入机架后，供应720芯三网合一光纤配线架质量好对其外护套和\*\*\*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。

容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。调配功能将尾缆上连带的连接器插接到适配器上，供应720芯三网合一光纤配线架质量好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。存储功能为机架之间各种交叉连接的光连接线提供存储，供应720芯三网合一光纤配线架质量好使它们能够规则整齐地放置。光纤配线架内应有适当的空间和方式，使这部分光连接线走线清晰，供应720芯三网合一光纤配线架质量好调整方便，并能满足\*\*\*小弯曲半径的要

用于安装各种设备，尺寸繁多，用途\*\*\*，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。

1. 本设备采用日本标准SPCC\*\*\*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，外形美观高雅；

2. 本设备严格按照ANSI/EIARS-310-D、DIN41491、Part1、IEC297-2、DIN41494、Part7、GB/T3047-2-92等标准制造；

3. 结构坚固、布局合理、\*\*\*。
4. 采用组合式结构安装拆卸灵活，前后门带锁开启，左右侧门可拆卸，可多方位观察，\*\*\*操作，施工维护方便；
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\*\*\*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。

特征：A型光纤配线架外向美观，结构紧凑，容量大，密度高，适用于带状光缆和普通光缆。

机架可定做敞开式或全封闭结构，前后开门，便于操作、防尘效果好。每单元装6个12芯熔配一体化模块，熔接模块在单元中有可靠的定位及限位装置，可单片移除操作使熔接一次性完成，简化了操作。

合理的走线、绕、贮纤结构\*\*\*光纤在任何地方的曲率半径不小于40mm。

打开单元门板上面有明显的线序示名标识，方便查找线路，而打开的单元门板又可作为临时工作平台。

机架具备\*\*\*地接地保护装置。采用双开玻璃门，左右二面局配有盘纤装置，方便操作。技术特征：

机架高压防护接地与机架间 缘，缘电阻 > 1000M /500V(DC)

机箱高压防护接地与机箱间耐压：> 3000v ( DC ) 一分钟无击穿、无飞弧现象。工作环境：

工作湿度：-5+40

对湿度：85 ( +30 ) 大气压力：70106Kpa