中国电信直插盘720芯三网合一光纤配线架参数

产品名称	中国电信直插盘720芯三网合一光纤配线架参数
公司名称	慈溪市新锐通信设备厂
价格	1.00/台
规格参数	品牌:新锐 型号:xrtx-720 材质:冷轧板
公司地址	宁波慈溪市观海卫镇卫东村
联系电话	0574—63613863 13326120056

产品详情

光纤配线架

以诚信换放心 与客户心连心

客户的满意是我们永远的追求

产品型号: 144芯、288芯、320芯、432芯、576芯、720芯

适用于中国电信、中国移动、中国联通、中国广电的需求

安装种类:室内

产品材质:冷轧板

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。

19"标准设计,外观高贵典雅,工艺精湛,结构坚固。

专业的接地设计,更有效地保护设备的安全。

可方便拆装的左右侧门。

可选择加宽载重板,放置大尺寸非机架式服务器或其它设备

机柜的质量保证:选择一款适合的服务器机柜和布线机柜非常重要,稍有疏忽,则可能导致巨大的损失。不管是哪一个品牌的产品,质量都是用户首先要考虑的环节。

机柜的承重保证:随着机柜内所放置产品密度的加大,良好的承重能力,是对一款合格机柜产品的基本要求。不符合规格的机柜,可能因为机柜品质差劣,不能有效妥善保护机柜内的设备,结果可能会影响整个系统。

使用条件: 1.工作温度: -5 +40 相对湿度: 90%(+30)

- 2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +70
- 3.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次
- 4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电) 5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象
- 适用性指标: 1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm; 2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;
- 3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范

功能:

- 1.有很强的光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.
- 2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便。
- 3.有明确的线序标识,便于转接、跳线、测试。产品特点:

可拆装式组合结构*表面环氧静电喷塑处理,外表美观、防尘抗干扰性强、防腐性能好等优点

卡接式适配器安装呈倾角45°,保证光纤跳线的曲率半径达到规定的要求,又使操作更为方便

正面操作,可实现并架或靠墙安装,节省机房空间;前后门及侧门均可拆卸,安装方便

模块化设计,单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体,每个熔配模块可单独抽出,满足离架或在架操作 使用

材料钢性良好,所有安装紧固件表面镀彩锌,24小时盐雾试验无锈蚀。

光缆、尾纤、跳线的管理层次清晰,有良好的可操作性;可适用安装FC、SC、ST等多种适配器*可按用户需求定做各种机柜,固定支架深度及搁板高度均可任意调节