安普超五类24口配线架型号406330-1/24口配线架报价/24口配线架参数

| 产品名称 | 安普超五类24口配线架型号406330-1/24口配线架 报价/24口配线架参数 |
|------|---|
| 公司名称 | 深圳恒辉网络科技有限公司 |
| 价格 | 580.00/条 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道龙基通宝商务中心四楼C 403室 |
| 联系电话 | 13927468455 |

产品详情

AMP超五类24口配线架价格美国安普24口配线架是高密度,大容量设计的产品,美国安普24口配线架具 有外型美观大方,分配合理,便于查找,管理容易,安装方便及良好的操作性等特点,美国安普24口配 线架主要分为:美国安普超五类24口配线架、美国安普六类24口配线架。 1、配线架的作用 配线架是光传输系统中一个重要的配套设备,它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。过 去10多年里,光通信建设中使用的光缆通常为几芯至几十芯,配线架的容量一般都在100芯以下,这些配 线架越来越表现出尾纤存储容量较小、调配连接操作不便、功能较少、结构简单等缺点。现在光通信已 经在长途干线和本地网中继传输中得到广泛应用,光纤化也已成为接入网的发展方向。各地在新的光纤 网建设中,都尽量选用大芯数光缆,这样就对配线架的容量、功能和结构等提出了更高的要求。 2、 配线架的特点 近年来,在光通信建设的实际工作中,通过对几种产品的使用比较,我们认为配线 架的选型应重点考虑以下几个方面。 (1)纤芯容量 一个配线架应该能使局内的最大芯数的 光缆完整上架,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。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配线架容 量浪费。 (2)功能种类 配线架作为光缆线路的终端设备应具有4项基本功能。 定功能光缆进入机架后,对其外护套和加强芯要进行机械固定,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,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,使它们能够规则整齐地放置。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,调整方便,并能满足最小弯曲半径的要求。 随着光纤网络的发展,配线架现有的功能已不能满足许多新的要求。有些厂家将一些光纤网络部件 如分光器、波分复用器和光开关等直接加装到配线架上。这样,既使这些部件方便地应用到网络中,又

内应有适当的空间和方式,使这部分尤连接线定线清晰,调整方便,并能满定最小弯曲丰倍的要求。 随着光纤网络的发展,配线架现有的功能已不能满足许多新的要求。有些厂家将一些光纤网络部件如分光器、波分复用器和光开关等直接加装到配线架上。这样,既使这些部件方便地应用到网络中,给配线架增加了功能和灵活性。 公司经销代理与服务产品:长飞光纤华南区核心代理,D-LINK综合布线广东总代*D-LINK、AMP、CommScope、 Molex、科龙、TCL等布线产品;*HPN、Net-Link、D-LINK、等各类光纤收发器与光端机系列;*长飞、AMP、CommScope、兆比特、汉维、FIBER COM等各类光纤光缆及光纤辅助材料(如:光纤跳线,尾纤,藕合器,光纤合,光缆接续合,光纤熔接等);

- *图腾、HPN、金盾、威宝、威通、永华等全系列网络机柜、光纤接续合、监控操作台、及电视墙;
- *公司有专业的施工人员(50人左右)为系统集成商提供网络布线施工,光纤光缆施工等工程;
- *公司有专业的技术人员提供光缆的终端熔接,和光缆测试服务;光缆施工,光缆敷设,

网络系统集成服务:*承接各种规模局域网工程、广域网工程;*提供大楼结构化布线实施方案及施工;*承接Internet网络工程;*提供快速以太网、路由、智能网络设备及ATM交换技术资询;几年来,公司凭借高水准的专业化网络系统集成技术和良好的商业信誉,先后为工业、商业、政府机关、部队、院校等行业、单位实施了多项各种规模的弱电系统工程。