

DDF数字配线架优势作用介绍

产品名称	DDF数字配线架优势作用介绍
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2000.00/套
规格参数	品牌:宁波品悦 型号:DDF数字配线架 规格:19英寸
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

DDF数字配线架优势作用介绍、宁波品悦光纤通信DDF数字配线架所具有的优点,已得到人们的青睐.但随着光缆网络越来越普及,网络的拓扑结构也变得越来越复杂,维护管理也变得要.DDF数字配线架是光传输系统中一个重要的配套设备.传统的DDF数字配线架主要用于光缆终端的光纤熔接,光连接器的安装,光路的调配,多余尾纤的存放及光纤的保护等.

宁波品悦通信生产8系统、16系统、10系统、12系统、20系统、21系统的75 西门子安装单元深受广大客户的欢迎,因为我们设计的是19或者21英寸的标准机架安装,拿去就可以上机架使用,非常简单方便易用,并且价格在同行里有优势,现还有带理线槽的。安装挂角是可旋转360度。有良好的接地线。

DDF数字配线架又称高频配线架,以系统为单位,有8系统,10系统,16系统,20系统等,在数字通信中越来越有优越性,它能使数字通信设备的数字码流的连接成为一个整体,从速率2 Mb/s ~ 155 Mb/s信号的输入、输出都可终接在DDF架上,这为配线、调线、转接、扩容都带来很大的灵活性和方便DDF数字配线架 (Digital Distribution frame) 数字配线架 DDF (Digital Distribution frame)

数字配线架(材质分:铜、锌)

DDF数字配线架特点说明:

1.系列众多:西门子、NEC、BNC等制式;75、120欧姆等不同阻抗系列、各种柜架体等多种组合供客户选择;

2. 性能：严格的结构设计、优质的金属、非金属材料、标准镀金以及精湛、严格的工艺确保产品的性能稳定、可靠；

3. 结构：完整科学的的线缆结构，无论中间走线、两侧走线、前后跳线、架间跳线均更符合您的使用习惯，操作更加方便，完整的接地系统、多样的固定方式、90度旋转的单元体等细节完美的设计，确保客户使用更加方便。

DDF数字配线架技术指标：

一．环境要求：

1 工作温度：-5 ~ +40

2 贮存温度 -25 ~ 55

3 工作相对湿度 85% (+30)

4 贮存相对湿度 75%

5 大气压力：70KPa ~ 106Kpa

二．设备机架：

1 机架高度：2000mm、2200mm、2600mm

2 机架材料：铝型材、冷轧板

3 进缆方式：上进缆、下进缆

4 操作方式：全正面操作

5 机框颜色：可选

6 接地方式：铜条

三．同轴连接器：

1 特征阻抗：75?

2 工作速率：2Mb/s、8 Mb/s、34 Mb/s、140 Mb/s、155 Mb/s (部分制式除外)

3 绝缘电阻：gt1000M Ω ?500VDC)

4 抗电强度：1000V (50HzAC) /min，不击穿、无飞弧

5 接触电阻：外导体 2.5m Ω < 菇櫻诘继濞?10 m?

6 介入损耗： ?233MHz)

7 回波损耗： ?233MHz)

8 回线间串音防卫度： ?233MHz)

9 拉脱力：gt50N

网络服务器机柜

产品概述：

单开对称渐变条形通风孔白色钢化玻璃前门；单开无通风孔钣金后门；前后门免焊加强筋结构，美观牢固；前后门配典雅锁；前后门满足左右开；后门可改为双开。

网络机柜|提供多种型号综合配线架|综合集装架|网络机柜|IDC机柜|布线机柜|服务器机柜|数据中心机房建设化的钣金加工生产基地,生产电力机箱机柜,网络机柜等产品厂家直接供货价格优势明显,本公司提质量过硬,价格优惠。网络机柜，用来组合安装面板、插件、插箱、电子元件、器件和机械零件与部件，使其构成一个整体的安装箱。根据目前的类型来看，有服务器机柜、壁挂式机柜、网络型机柜、标准机柜、智能防护型室外机柜等。容量值在2U到42U之间。宁波品悦通信综合配线柜采用密闭设计，并根据热对流和热传导的原理，采用自然散热设计，无需风扇和热交换器即可达到散热的目的。共有大中小三种型号，可满足挂墙、抱杆、水泥基座等各种安装场景，适应室内、室外（沙漠、严寒、海边）等各种气候，具有很强的环境适应性。

综合集装架提供了19英寸标准安装空间，可将各种有源、无源19英寸标准设备综合安装在同一机柜内。此外，在集装架内可灵活配置我公司生产的MDF、ODF、DDF单元板，构成综合配线柜，为通信网的远端局和模块局提供理想的配线设备。

宁波品悦通信设备有限公司是中国早从事光缆生产的高科技企业，自创建以来，一直以品质、服务完善、技术等优势赢得了用户好评。我们在生产中的每个过程都会进行品质检验，由原料入库到成品出厂，我们建立了一套的品质管理系统。在整个生产过程中，我们会对每一个生产步骤进行质量检验，以确出厂的产品品质符合优质标准。

20年来，在“国家光网项目”、“平安城市项目”提供数千公里光缆，市场份额60%以上。公司产品广泛应用于电信、移动、联通、网通、广电、高速铁路、高速公路、边防口岸、银行、证券、学校等领域，并为国内外一些企业,上市公司提供OEM业务。