

# 21系统DDF数字配线架厂家价格

产品名称	21系统DDF数字配线架厂家价格
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/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

### 21系统DDF数字配线架厂家价格

21系统数字配线架、DDF数字配线架：8系统DDF数字配线架、10系统DDF数字配线架、16系统DDF数字配线架、20系统DDF数字配线架、21系统DDF数字配线架

BNC数字配线架：

系统BNC数字配线架、10系统BNC数字配线架、16系统BNC数字配线架、20系统BNC数字配线架、21系统BNC数字配线架、西门子公司数字配线架、西门子公司10系统数字配线架、西门子公司16系统数字配线架、西门子公司20系统数字配线架、西门子公司21系统数字配线架。数字配线架是数字复用设备与程控交换设备或数据业务设备等（Digital Distribution Frame）数字配线架 DDF（Digital Distribution Frame）

数字配线架是数字复用设备与程控交换设备或数据业务设备等（Digital Distribution Frame）数字配线架 DDF（Digital Distribution Frame）

### DDF数字配线架优点

数字配线架的机架采用特殊材料，强度高，重量轻，外形美观。用单元式结构，配置安装灵活。数字配线架的功能

数字配线架的机架采用特殊材料，强度高，重量轻，外形美观。用单元式结构，配置安装灵活。数字配线架的功能

### DDF数字配线架的机械性能

1、拉脱力：同轴连接器与电缆连接后抗电缆拉伸力应大于50N；

- 2、同轴连接器所有金属材料应符合行标2.3.1.3, 2.3.1.7, 2.3.1.8, 2.4.2, 2.4.3和6.2的规定
- 3、数字配线架所有零件采用的材料应具有防腐性能, 如无防腐性能应做防腐处理; 其物理、化学性能必须稳定
- 4、数字配线架所有非金属材料结构件的燃烧性能应符合GB/T5169.7-1985标准中试验A的要求;
- 5、导体弹性材料应采用镀青铜、锡青铜;
- 6、同轴连接器内外导体接触区域, 应先镀一中间层(过渡层)后, 再镀厚度金钴合金。

#### 数字配线架的电气性能

- 1、工作速率: 2Mbit/s、8Mbit/s、34Mbit/s、45Mbit/s、140Mbit/s、155Mbit/s;
- 2、特性阻抗: 75 (标称值)。
- 3、同轴连接器接触电阻试验后其增值不大于10m $\Omega$ 经机械耐久性实验后其增值不大于2.5m $\Omega$ ; 内导体不短路绝缘耐压为50V外导体之间、内导体与单元板金属件之间的绝缘电阻应大于1000M $\Omega$ , 测量回路的交流电压连接器内导体之间、内导体与单元板金属件之间应能经受频率为50Hz, 有效值为1000V
- 6、回线间串音防卫度: 不小于70d (50kHz ~ 233MHz)
- 7、介入损耗: 不大于0.3d (50kHz ~ 233MHz)
- 7、回波损耗: 不小于18d (50kHz ~ 233MHz)

#### 数字配线架的环境要求

- 工作温度: 5 ~ 40 ;  
 相对湿度: 不大于85% (30 时);  
 大气压力: 70 ~ 106Kpa;  
 贮运湿度: -25 ~ +55 。

#### 机柜技术要求

##### 1. 机柜生产标准

- (1) 工作温度范围: -40 ~ +55 ;  
 贮存温度范围: -25 ~ +55 ;  
 运输温度范围: -45 ~ +70 。
- (2) 相对湿度要求: 5% ~ 100%。
- (3) 大气压力: 62kpa ~ 101kpa。
- (4) 太阳辐射强度: 总辐射强度 $1120 \times (1 \pm 10\%) \text{W/m}^2$ 。
- (5) 门: 开启角度不小于110°, 间隙不大于2mm。
- (6) 漆层表面应连续无缺陷, 纹理一致, 且无结瘤、缩孔、起泡、针孔、开裂、剥落、粉化、颗粒、流挂
- (7) 机柜表面的涂层经抗冲击试验后, 应无放射状裂纹、缺口等缺陷。
- (8) 机柜表面的涂层经耐溶剂试验后, 目测表面不应出现失光、明显掉色和出现被擦拭的迹象。
- (9) 机柜应采用优质冷轧钢板网孔板冲孔条后, 0.1mm网孔横梁(或纵梁)所有边角应做圆角处理
- (10) 通风面积: 前后通风网孔门, 通风面积不小于柜门面积的75%。

验收期间机柜重量明显变形达柜门不开启柜门承受满载启动静压48试验后(机柜插板均免负载9kg负载), 试

##### 2. 机柜配置标准

- (1) 机柜尺寸: 详见投标内容, 机柜内安装U制标尺、接地通条等附件。
- (2) 柜门的安装与拆卸应方便, 铜排安装线固定套置架左侧板箱底的位置可调整, 不硬磨, 任意高度, 索紧可
- (3) 顶部: 不少于2个风扇, 并预留走线孔, 走线孔加可拆卸盖板;
- (4) 底部: 预留走线孔, 走线孔加可拆卸盖板;
- (5) 电源插板: 不少于2个交流防雷插板, 每个插板电源插口不少于8个;
- (6) 附件: 提供足够的方螺母、并柜件、机柜门钥匙、膨胀螺母等附件。

20 标准整集容均符合国际标准 IEC 标准和 DIN 标准，PART1，IEC297-2，DIN41494、PART7、GBT3047.29 封闭，机柜安装于瓷砖（水磨石）地面，采用上、下走线方式，机柜底部两侧和后部预留走线孔（有盖板）（9）机柜颜色：电信灰。

对我公司质量保障体系进行严格的质量控制，我们的服务围绕用户展开，按产品使用周期进行维护，提供及时、专业的技术支持，对客户提出的问题，我们承诺在第一时间给予答复。上是我公司对顾客的服务承诺，也是全体市场营销，技术服务人员的工作准则，恳请全体用户监督执行。