

## 20系统DDF数字配线架 120 欧姆数字配线架 卡接式数字配线单元MPX系列数字配线柜

产品名称	20系统DDF数字配线架 120 欧姆数字配线架 卡接式数字配线单元MPX系列数字配线柜
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	67.00/套
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
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

20系统DDF数字配线架 120 欧姆数字配线架 卡接式数字配线单元MPX系列数字配线柜

传输设备的设备连线的DDF一般叫DDF

OUT，还有一种是交换设备的设备连接线连的DDF叫DDFIN，那么就有几种接线方式，即DDF OUT到DDF OUT，DDF OUT到DDF IN DDF IN到DDF IN,说白了就是传输到传输，交换到交换，传输到交换，不管你怎么接，只要记住一个宗旨，就是有型号接没信号就好，非要给个说法的话就是传输到传输交叉接，传输到交换平行接，交换到交换交叉接，就是这么简单。DDF数字配线架系列，适用于不同容L9头DDF数字配线架量需求；开放的线缆管理环境；大容量并架、扩容解决方案；方便线缆多次布线和频繁跳线。L9头DDF数字配线架光纤配线架机架结构有封闭式、半封闭式和敞开式。机架架高度分为2600mm、2200mm和2000mm三类。机械活动部分应转动灵活、插拔适度、锁定可靠、施工安装和维L9头DDF数字配线架方便。门的开启角应不小于110°，间隙不大于2mm。引入光缆进入机架时，其弯曲半径应不小于光缆直径的15倍。光缆光纤穿过金属板孔及沿结构件锐边转弯时，应装保护套及衬垫。纤芯、尾纤无论处于L9头DDF数字配线架何处弯曲时，其曲率半径应不小于37.5mm。

DDF??????????

1??????2Mbit/s?8Mbit/s?34Mbit/s?45Mbit/s?140Mbit/s?155Mbit/s?

2??????75???????

3????????????????2.5m????????????????2.5m????????10m????????????????10m??

4??1000M????????????500V±50V?

5??50Hz????1000V????1min??????????????

6????????????????70dB?50kHz?233MHz?

7????????????0.3dB?50kHz?233MHz?8? ?????????18dB?50kHz?233MHz?

??????DDF??????????????

1??????2Mbit/s?8Mbit/s?34Mbit/s?45Mbit/s?140Mbit/s?155Mbit/s?

2??????75???????

3????????????????2.5m????????????????2.5m????????10m????????????????10m??

4??1000M????????????500V±50V?

5??50Hz????1000V????1min??????????????

6????????????????70dB?50kHz?233MHz?

7????????????0.3dB?50kHz?233MHz?

8????????18dB?50kHz?233MHz?

??-25??55?

DDF数字配线架 8系统10系统16系统20系统21系统数字配线架详情介绍所起的另一个作用可作为数字段或数字链路的分界面；通常，数字段或数字链路总是终接在DDF上的。数字传输中继网与程控交换机之分界面可由DDF确定下来，即2Mbit/s接口与程控交换机中继模块之间的装于DDF交换侧端子块。这样，数字中继传输与程控交换机的维护工作分界面便由DDF确定下来了，数字传输中继网的维护应包括从一端分界面至对端分界面间所有的数字传输设备，例如数字传输光、电端机、光缆、PCM 电缆、电缆PCM设备、传输监控设备等。