

## 8系统DDF数字配线架 19英寸西门子单元板

产品名称	8系统DDF数字配线架 19英寸西门子单元板
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	36.00/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

### 8系统DDF数字配线架 19英寸西门子单元板

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，那么就有了几种接线方式，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，适用于不同容量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. ?????????L9???????? ?

??????8????10???16????20??,21?????????

?????19??????????????465mm?

21?????????????515mm?

2.?????????2??360??????90???????????

????90???????????

3.????????????????????L9BNC CC4?

4???????????????

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

????????AT&T?????NEC????75?120????????????????????????????????

?????????????? ??????????????????????????????????????? ???

??

???? ?????????????????90????????????????????????????????????

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

1. YD/T779-1999 ????????

2. YD/TP43-1998 ?????????5.6mm?3.8mm?2.8mm????????????????????

?????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

实际上，DDF是一种电路调度设备，所起到的作用如下：通过各种相应的塞绳(如同轴电缆塞绳和二芯插头塞绳)或四芯短路插头，为该机房或某几列中数字通信设备提供直接或交叉分配连接，实现固定或临时电路调度，以便能组织灵活调度的电路通信网；同时，也为工程和维护工作提供了非常方便的测试连接点，使对传输设备和线路的检测或调度转换变得容易。例如，若要调整一些系统进行电路调度，只须在DDF上用相应长度的塞绳进行交叉连接即可；若要进行自环测试，只须在DDF上用自环塞绳将收、发两端连接起来便可。