

21系统DDF数字配线架接线方法介绍

产品名称	21系统DDF数字配线架接线方法介绍
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数字配线架接线方法介绍

本公司专业生产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。宁波远捷通信公司的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对优势，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。

数字配线架横槽与纵槽的排列建设，接线架的横槽与纵槽的排列建设，同轴电缆与接线座的连接牢固可靠。电缆的两端都有明显的标识以便

特点说明：

数字配线架横槽与纵槽的排列建设，接线架的横槽与纵槽的排列建设，同轴电缆与接线座的连接牢固可靠。电缆的两端都有明显的标识以便

DDF数字配线架技术指标：

一．环境要求：

工作温度：70KPa+40KPa 贮存温度：-25 ~ 55 工作相对湿度：85%（+30）4 贮存相对湿度：75%5

二．设备机架：

操作高度 2000mm 操作 2 人 柜颜色 2600mm 柜架方式: 铜型材、冷轧板 3 进缆方式: 上进缆、下进缆 4
三. 同轴连接器:

插损: 0.2dB (155nm) 0.2dB (1310nm) 0.2dB (850nm) 回波损耗: >15dB (155nm) >15dB (1310nm) >15dB (850nm)

概述:

光纤耦合器是用于连接两根光纤的器件。它能够将两根光纤的光信号耦合在一起，实现光信号的传输和分配。耦合器广泛应用于光纤通信、光传感、光测量等领域。本耦合器采用先进的工艺制造而成，具有体积小、重量轻、性能稳定、使用寿命长等特点。适用于各种光纤通信系统和光传感系统。

1. 使用条件:

- 1) 工作温度: -5 ~ +40
- 2) 相对湿度: 85% (+30)
- 3) 大气压力: 70Kpa ~ 106Kpa

2. 光电性能:

- 1) 连接器衰耗 (包括插入、互换和重复) 0.5dB
- 2) 互换性附加损耗 0.2dB
- 3) 重复性附加损耗 0.1dB
- 4) 回波损耗 40dB
- 5) 插拔耐久性寿命 >1000 次
- 6) 机柜高压防护地与机柜绝缘, 绝缘电阻 >1000M /500V (DC)
- 7) 机柜高压防护地与机柜间耐压 >3000V (DC), 5S 不击穿, 无飞弧

3. 适用性指标:

- 1) 标称工作波长: 850nm、1310nm、1550nm。
- 2) 光纤活动连接器: 符合 GB12507 以及相关标准的规定。
- 3) 光纤光缆应符合 GB/T11819 和 GB/T7424 的规定。

4. 外形尺寸及容量:

- 1) 外形尺寸: 2000800400|2200800400|2000800400|2200900300|20001200*400 (H x W x D) (mm)。
- 2) 较大容量: 1440 芯。

【远捷通信】产品售后服务

我们始终以“客户至上”为理念，秉承“质量第一、用户满意”的宗旨，为您提供最优质的产品和服务。我们承诺，将以最专业的技术、最热情的态度、最快捷的响应，为您提供全方位的支持和保障。

【远捷通信】产品质量承诺:

- 1, 产品的制造和检测均有质量记录和检测资料。

