

8/系统DDF数字单元体产品介绍

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 8/系统DDF数字单元体产品介绍 |
| 公司名称 | 宁波弘福通信科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 慈溪市观海卫工业西区 |
| 联系电话 | 13567810509 |

产品详情

8/系统DDF数字单元体产品介绍8/系统DDF数字单元体产品介绍8/系统DDF数字单元体产品介绍8/系统DDF数字单元体产品介绍8/系统DDF数字单元体产品介绍

DDF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：>1000M（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（压接），内导体 10 m 6 介入损耗：0.3dB（50KHz~233MHz）7 回波损耗：18dB（50KHz~233MHz）8 回线间串音*度：70dB（50KHz~233MHz）9 拉脱力：>50N 10 连接器寿命：1000次 11 材料：黄铜、镀青铜 12 同轴连接器镀金厚度：2um

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 外形尺寸（高*宽*深） | 材质 |
|----|-------|------------|--------------|----|
| 1 | 机架 | FM-DDF | 2200*600*300 | |
| | | | 2000*600*300 | |
| 2 | 单元体模块 | 8系统 | 100*485*90 | 纯铜 |
| 3 | 10系统 | | | |
| 4 | 16系统 | 140*485*90 | | |
| 5 | 20系统 | | | |
| 6 | 24系统 | 140*550*90 | | |

| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 外形尺寸（高*宽*深） | 材质 |
|----|-------|------------|--------------|----|
| 1 | 机架 | FM-DDF | 2200*600*300 | |
| | | | 2000*600*300 | |
| 2 | 单元体模块 | 8系统 | 100*485*90 | 纯铜 |
| 3 | 10系统 | 140*485*90 | | |
| 4 | 16系统 | | | |
| 5 | 20系统 | 140*550*90 | | |
| 6 | 24系统 | | | |

弘福通信MPX型数字配线架系列

产品特点：特性阻抗75Ω的L9型同轴连接器，工作速率范围为2Mbit/s ~ 155Mbit/s；同轴连接器表面镀金后接触电阻低，接续可靠；可不中断电路测试；可与各种规格的射频电缆连接。各项指标均符合YD/1437《数字配线架》标准，机架采用铝型材或钢材，有封闭式、半封闭式和敞开式三种结构。高度有2600mm、2200mm、2000mm等，宽度和深度有多种尺寸，可根据用户的需求专门制作；可根据容量的需要采用单面或双面安装；单元安装方式有固定式、90°翻转或360°翻转三种形