

JPX01型3500对/门/回线MDF音频总配线架

产品名称	JPX01型3500对/门/回线MDF音频总配线架
公司名称	宁波市宇晨通信科技有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:宇晨 型号:MDF 产地:慈溪市
公司地址	慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63622262 13857458939

产品详情

JPX01型3500对/门/回线MDF音频总配线架

2020-01-21 17:00 1891次阅读

配线功能：同速率、同阻抗、同方向、在数字配线架上收、发之间构成通信链路的连接方式。

跳线功能：同速率、同阻抗、同方向、在数字配线架上任一收与任一发间进行互相连接的方式。

转接功能：同速率、同阻抗、不同方向、在数字配线架上任一收与任一发间进行互相连接的方式。

测试功能：线序清晰，便于进行检测或自环测试。

数字配线架的

机械性能：同轴连接器与电缆连接后抗电缆拉伸力应大于50N；

的规定，且接触面仍有连接法，不得露出基底材料，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

能必须稳定，各种零件采用必须相容，具有防腐性能，如无防腐性能应做防腐处理；其物理、化学性

- 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铍青铜、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：经机械耐久性实验后其增值不大于2.5mΩ；内导体不大于10mΩ，经机械

量回路电压为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1000MΩ，测

50V耐直流电连接器内外导体之间、内导体与单元板金属件之间应能经受频率为50Hz，有效值为10

6、回线间串音防卫度：不小于70dB（50kHz～233MHz）

7、介入损耗：不大于0.3dB（50kHz～233MHz）

8、回波损耗：不小于18dB（50kHz～233MHz）

配线架