

JPX359型卡接式双面总配线架（MDF-4600L回线/对/门）

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | JPX359型卡接式双面总配线架（MDF-4600L回线/对/门） |
| 公司名称 | 浙江泰平通信技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:普天泰平 规格:齐全 应用领域:通用 |
| 公司地址 | 慈溪市观海卫镇工业区 |
| 联系电话 | 0574-63622522 13736014228 |

产品详情

PTTP普天泰平 JPX359型卡接式双面总配线架（MDF）

品牌： PTTP普天泰平 型号： JPX359 类别： MDF 音频总配线架

· 产品描述

MDF总配线架机架由保安接线排、保安单元、测试接线排，告警系统等组成，对用户电缆和程控交换机之间起到连接、调线、保护、告警等作用。

由高强度优质铝合金型材采用积木式结构拼装而成。

概述：

PTTP普天泰平 JPX359 型卡接式双面总配线架采用高密度,FA8-184 型（100 回线）保安接线排，ST0-184型（128 回线）测试接线排，和FA9-240 保安单元构成。其结构参数和技术性能指标均符合中华人民共和国通信行业标准YD/T694-2004《总配线架》的要求，适用于各种容量电话交换机设备配套使用，用以接续内、外线缆，并

有配线、测试及保护局内设备和人身安全等功能。

性能参数：

工作温度：+5 ~+40

储存温度：-25 ~+55

相对湿度：

卡接寿命：大于 200 次

主要特点：

高密度、大容量 每直列 2600mm 高、容量达 1200 线，2200mm 高、容量达 1000 线，密度比同行当前常

用品提高 46%；同时利用直排宽度小的特点，适用于 200mm 的特殊场合；

防护、安全性能可靠

过压过流保护性能与多种型号的交换机二级保护电路相匹配，确保对交换机的一

级保护；所有塑料均采用阻燃材料，其阻燃性能达国际 FV-0 级标准；

保护全面 完善可靠的过电流、过电压保护功能，特制四级声光告警，便于故障查找和维护；

操作维护方便

内线、外线成端，所有测试操作，告警系统的观察和故障排除均在正面，某一线路的维

护及测试不影响其他线路；具有足够的走缆布线空间，便于操作维护；

特制机架 架体采用特殊铝合金型材组件结构，整架无一安装孔，可灵活定位，安装方便，结构可靠

· 机架采用特殊铝型材及优质钢板作材料，经氧化、电镀、喷塑而成。外形美观，结构牢固。机架形式有敞开式和封闭式二种。全模块结构(卡条式)，配置灵活方便。

· 接线方式：卡接，线径： 0.4-0.6mm

· 普通分列元件保安单元：

· 过电压保护：采用三极半导体放电管，同步放电性能及自复性能好。

· 过电流保护：采用PTC热敏电阻减少进入交换设备的能级，自复性好。

· 新型电子集成块保安单元。

技术先进
标示清晰

- 具有声、光告警功能。如用户需要，每列可增设集中告警端子板，便于与总监控室相连接。走线层次清楚、维护方便。
- 机架前面中间从上到下设有大穿线环，便于保安与测试模块之间的跳线。
- 机架背面每模块均有小穿线扣便于纵列模块与横列模块之间跳线。
- 机架左半部及右半部全部模块通过固定模块的支架各自分别向左右两侧旋转。
- 露出电缆引入区，便于用户电缆及程控电缆的引入，进行全正面操作，维护方便。
- 使模块的背面部份及模块的穿线扣旋转到机架前面，便于用户电缆及程控电缆分别卡在保安及测试模块上，进行全正面操作，维护方便。

从行业数据可以看出的主要趋势有四点：

- 1、高清化才刚进入快速发展期;
- 2、数字摄像头价格快速下降激发市场需求;
- 3、行业竞争加剧市场集中度逐步上升;
- 4、竞争焦点往平台软件转移，行业方案重要性凸显。

在行业增长忧虑逐步消除之时，安防行业公司的互联网产品受到机构重点关注。平安证券此前的研究认为，基于IP的安防联网方式普及，安防系统在构建和应用层面不断扩大，安

防IT化成为趋势。

对于安防企业来说，要延伸产业链，向上游的云存储、云计算扩展，同时向下游的终端产品延伸，构建起基于视频监控平台的完整产业链条，才能迎接安防IT化带来的挑战与机遇。4G网络时代到来，监控视频可以通过移动终端实现无障碍传递，使得民用市场发展具备了基础。大数据分析打开监控智能化和安防运营市场，公安报警功能、人脸识别功能、数据分析等功能逐渐成为用户关注的重点。在新的技术条件下，**安防行业**将诞生新的商业模式。