

## JPX01型卡接式双面总配线架（MDF-5000L回线/对/门）

产品名称	JPX01型卡接式双面总配线架（MDF-5000L回线/对/门）
公司名称	浙江泰平通信技术有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:普天泰平 规格:齐全 产地:浙江
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 JPX01型卡接式总配线架（MDF）

MDF总配线架（JPX01型保安接线排-100回线直列模块），（JPX01型测试接线排-128回线横列模块），（JPX01型保安单元-P01D型保安防雷器）本产品具有电缆接续和过流过压防护的功能，可以避免因大电流的侵入对外线电缆、机房设备及人员所造成的损害。由于接续模块采用高密度设计，模块的高度和宽度有所减少，从而使得整机的高度和重量明显降低，列间距加大，这就方便了架间操作，同时机房的空間利用率也得到提高。

开放机架正面  
放机架背面

PTTP JPX01 型总配线架从列告警盘、接线排，到底部护栏都提供了易于更换、清洁的列号、块号示名。总配线架由机架、保安接线排、测试接线排、保安器、总告警盘、列告警组件和附件等构成。

### 标准附件表

代号	名称	备注
NJA3.695.092	测试赛绳（横列）	在测试排上分开测试内、外线
NJA3.695.093	测试赛绳（直列）	在保安排上分开测试内、外线
NJA3.695.094	测试赛绳（跳接）	临时将外线跳接对另一对内线上
NJA4.695.014	XQ401 D-KJ型卡接工具	

## 产品配置表

外线容量	每直列*大容量*大横列层数	每横列标准容量	每横列*大容量	架体尺寸			横列总容量	扶梯(选购)	
				高	宽	深			
4000L	8块*100L	6	5块*128L	6块*128L	2000	1250	1050	4608L	
5000L	10块*100L	7			2200	5376L			
6000L	12块*100L	9			2600	6912L			

弱电机房工程实施首先要体现科学性，既要严格按照国家现有的规范、标准来进行综合设计;其次计算机机房的设计更要从多元系统性的角度来考虑。

### (2)经济适用性

弱电机房工程的性能指标必须符合今后五至十年内各主机设备对综合环境的要求，并有适当的超前。

## 2.设计内容

### (1)计算机网络系统

整个网络系统考虑到对网络的高带宽、高稳定性和高安全性的需求特点，满足应用系统和与因特网连接的需求。同时对网络采取了诸如防火墙、VLAN等安全措施;

### (2)闭路监控安保系统

为了保证计算机系统安全可靠工作，对机房里面环境设备及系统主机进行自动监视和有机管理是极其必要的。尤其目前国内普遍缺乏机房场地设备的专业管理人员，对设备进行现代化管理尤显得十分重要。

### (3)门禁系统

全面完善、稳定可靠、易于扩展的出入通道控制控制管理功能;对网络机房的出入口进行门禁点管理，能对各通道口的位置、通行对象及通行时间等进行实时控制或设定程序控制。

。

#### (4)供配电管理系统

交流三相、单相电源、直接电源，USP、稳压电源、配电柜。

#### (5)UPS不间断电源系统

对于机房设备来说，不间断的电源供应是极为重要的。它不但能提供稳定可靠的高质量的电源，在正常电源因故断电时，也可由后备电池支撑，继续供电，保证计算机有一定的时间内进行正常处理，确保数据信息安全储存。

#### (6)防雷接地系统

防雷接地系统是否良好是衡量一个机房建设质量的关键性问题之一。

#### (7)机房专用精密空调系统

机房空调系统恒湿，恒温和洁净度是关键，是运行环境的保障。要保证设备的可靠运行，需要机房保持一定的温度和湿度。

#### (8)专用消防系统

在弱电机房的设计和施工中，必须规划、建设钢瓶间、消防控制间和一些管道，从而达到全方位报警、分区灭火，\*大限度地提高对火灾的防范能力。

#### (9)机房漏水检测系统

适当位置安装漏水检测仪，它可在出现漏水时发出警报，以便即时维护，防止机房浸水带来重大危害。

#### (10)机房设备监控系统

随着网络技术的高速发展，计算机系统数量日益俱增，其配套的环境设备也日益增加，因此机房的环境设备必须时刻正常运行，做好动力环境监控是关键。