

## JPX01型卡接式音频总配线架/机柜（MDF-3000L回线/对/门）

产品名称	JPX01型卡接式音频总配线架/机柜（MDF-3000L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

JPX01型卡接式音频总配线架/机柜（MDF-3000L回线/对/门）详细介绍

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

间利用率也得到提高。

开放机架正面

放机架背面

PTTPJPX01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。

标准备附件表

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	每直列*大 容量	*大横列	每横列标准	每横列*大容	架体尺寸			横列	扶梯（选购）
					容量	层数	容量		
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			

机柜空间 高密度观点：每个跳线管理器需要占用1U的高度。对于机架式服务器而言，这相当于1个1U机架式服务器的高度，即可以认为人为的将机柜的一半空间“白白”的浪费了，即使是刀片式服务器机柜，也有四分之一的空间被如下管理器所占据。如果能将这些空间全部利用，机柜的利用率将大幅度上升，可以创造更多的价值，获得更多的利润。合理布局观点：水平跳线管理器是会占据一部分空间，但消耗这些空间是值得的。在办公室布局中，越来越多的设计师倾向于10平方米/人的办公空间，如果有哪间办公室采用的是4平方米/人的办公空间，那会被人询问：办公桌的尺寸为什么这么小？文件柜放在哪里？怎么走到办公桌旁？事实上，智能建筑追求的是心理上的舒适和生理上的舒适，房间变得越来越宽敞、层高变得越来越、灯光变得越来越亮堂……。那么为什么不能给服务器机柜一些宽松、美观的环境呢？笔者赞同后一种观点。机柜就象办公桌，有些人喜欢整齐，有些人喜欢乱放东西。在现今的社会中，美观是管理水平的一种表征形式，对于经营型的数据中心，如果机柜内很乱，将会吓跑一批潜在的客户；对于自用型数据中心，如果机柜内很乱，那主机房的大门只能永远对高层管理者关闭，免得他们要求进行耗时费力的机房整理。空间的合理利用是现代机房规划的要点所在，高密度利用只有是在不堪负荷时才可以作为“不得已而为之”的应急手段。君不见：机场的扩建工程是在机场的流量达到设计容量的75%时开始的，有谁见过始终被人流塞得满满当当的机场？注重性能 省钱者的观点：水平跳线管理器是要花钱买的。在数据中心建造即将结束时，工程款项基本上已经给结构、装潢、机电、设备用完，甚至出现了超支的局面，所以对于那些不影响性能的东西能不用就别用了。合理花费的观点：“好钢要用在刀刃上”，这是\*\*的话。在城市的建设上、在建筑物的装修上、在会议室的布局上，大量的钱被用于美观。甚至在家庭装修基本完成后，“软装潢”成为了家庭装潢中的有一道风景线。如果水平跳线管理器能够大幅度改善机柜的美观，那这笔小钱就是该花的。事实上，即使增加了这笔费用，对于数据中心的综合布线系统而言，仅仅只是增加了一个零头而已。总之，在综合布线系统经过十年的努力，实现了信息点性能测试合格率达到99%以上的目标后，下一个工程目标就应该是美观（可观性）和便于维护（可维性）。为了达到这一目标，水平跳线管理器是其中重要的实现器件，许多工艺的展开都将与水平跳线管理器密不可分。