

JPX01型卡接式音频总配线架/机柜（MDF-800L回线/对/门）

产品名称	JPX01型卡接式音频总配线架/机柜（MDF-800L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-800L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

外线容量	每直列*大容量*大横列	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		

配线架的用途

配线架的定位是在局端对前端信息点进行管理的模块化的设备。前端的信息点线缆(超5类或者6类线)进入设备间后首先进入配线架，将线打在配线架的模块上，然后用跳线(RJ45接口)连接配线架与交换机。

配线架是管理子系统中*重要的组件，是实现垂直干线和水平布线两个子系统交叉连接的枢纽。配线架通常安装在机柜或墙上。通过安装附件，配线架可以全线满足UTP、STP、同轴电缆、光纤、音视频的需要。在网络工程中常用的配线架有双绞线配线架和光配线架。

七、机柜托盘

机柜托盘作为机柜配件，一般都是安装于机柜中，因为机柜的标准长度是19英寸，所以标准机柜托盘规格一般都是19英寸，当然也有特殊情况，如非标准固定托盘。由于机柜托盘一般用来承载服务器、交换机、切换器等设备，因此机柜托盘承重能力必须要强，才能为设备提供良好的支撑作用。一般来说机柜托盘承重在10kg以上，10kg的承重量能承载好几台服务器，充分满足数据中心布线需求。

（一）机柜托盘如何安装？

机柜托盘的安装只需使用四个插销将其固定在机柜角柜的方孔上即可。具体操作：首先将插销向内收缩（如图一），然后将机柜托盘翻转插入机柜中，插销对准方孔且保证四个插销均处于同一方孔高度（如图二），*后将插销向外插入角柜方孔中，并将插销头扳过来保证插销不会受力挤出（如图三）。

（二）机柜托盘有哪些类型？

现如今市面上将机柜托盘分为两种类型：一种是滑动式机柜托盘（即活动式/可调节机柜托盘），另一种是固定式机柜托盘。

1. 滑动式机柜托盘（即活动式/可调节机柜托盘）

滑动式机柜托盘（即活动式/可调节机柜托盘）具有一定的灵活性，推出拉回方便，一般可安装与键盘等设备上，它的尺寸只有19英寸标准滑动托盘。常规配置的滑动托盘宽度有400mm、480mm两种规格。滑动托盘的承重大于20kg。

2. 固定式机柜托盘

固定式机柜托盘用途甚广，一般安装于服务器机柜等设备，其尺寸繁多，如19英寸标准大小，常规配置的固定托盘宽度有440mm、480mm、580mm、620mm等规格。此外固定托盘的承重大于10kg

（三）机柜托盘如何选购？

上述提及了两种不同类型的机柜托盘，面对这两种类型的机柜托盘该如何选购呢？

首先，在选购机柜托盘时，需了解机柜托盘是用来承载何物。若是用来承载服务器、交换机，可选购固定式机柜托盘，若是用来承载KVM切换器，则需要用滑动式机柜托盘。

另外，需要考虑的是机柜托盘成本，若是对机柜托盘无推动要求，综合考虑机柜托盘的承载物重量及成本，选择固定式机柜托盘更为合适。