

JPX265型总配线架（MDF-5000回线/对/门电话配线架）

产品名称	JPX265型总配线架（MDF-5000回线/对/门电话配线架）
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 MDF卡接式总配线架（音频/电话）

JPX265型高密度卡接式总配线架，宽带配线模块。目前ADSL的接入应用，用户发展呈现出跳跃式的增长速度，增开ADSL业务时，很多机房内空间及线路资源紧张，矛盾十分突出，从而对ADSL接入进行改进。

产品介绍：

JPX265型卡接式总配线架，JPX265型音频配线柜，FA8-131型保安接线排（100回线直列模块），ST0-137型测试排

JPX265型卡接式配线架高密度、超小型的外形设计，可以充分利用有限空间；
不仅适用于旧机房改造，而且适用于空间有限的接入网机房；
不对称走线槽设计，跳线槽可轻松容纳两对导线，方便改造割接；

双卡口表面镀金接线端子，防护及导电性能优良；
独立设计的接线板，可以方便地进行容量配置以及灵活更换；

全正面操作：内外线、跳线、保安单元插拔皆为正面操作，复接时不需中断任何话路，

施工、维护方便；

标识清晰：进出线序号完整，正面标识至每一回线；

内嵌式接线端子，避免操作人员与之直接接触，确保人身安全；

一体化保安单元，告警到每一回线；具有每 10 回线告警指示，可实现四级告警显示，

便于快速查障；

具有远程集中监测和集中告警接口，可实现机房无人值守；

可与其它 MDF 产品实现工具、安装的良好兼容性和安装灵活性，便于机房的统一管理

和维护；

选配简单易装的 XDSL 分离器单元可成倍增加宽带配线容量，更经济地实现宽带增值业

务的开通。

JPX265型卡接式音频总配线架

- 1.卡接式,结构紧凑，体积小，容量大。2.每一外线用户线为1个分线钩，层次清楚，走线整齐。

产品介绍：

产品特点：

- 由高强度优质铝合金型材采用积木式结构拼装而成

。

- 正面两侧穿线、四级声光告警、自锁式信号插连接，十分可靠。

· 上下双卡端子，卡接跳线，操作十分灵活简便。

订货指南：

型号	外形尺寸 (高×宽×深)mm	容量 直列数(保安接线模块)	备注 横列数(测试接线模块)
JPX265型总配线架	2600×(N×250)×860	100回线/模块	128回线/模块
	2200×(N×250)×860	1100回线(11模块)/列	1408回线(11模块)/列
	2000×(N×250)×860	100回线/模块	128回线/模块
	2000×(N×250)×860	900回线(9模块)/列	1152回线(9模块)/列
	2600×(N×250)×860	100回线/模块	128回线/模块

800回线(8模块)/列
1024回线(8模块)/列
单面架。
拼架结构，拼架宽度为：N×250，N为直列和横列组合安装列数之和。

注意事项

编辑 播报

百兆以太网技术

已经非常成熟技术，相应的超5类网线、RJ-45模块及面板等都已经相当便宜，并且质量较为稳定，因此，网络布线的设计目标通常很容易达到。但是对于基于6类布线系统的千兆网络，布线时要格外注意。

6类布线系统在传输速率上可提供高于超5类2.5倍的高速带宽，在100MHz时提供超5类300%的ACR值。在施工安装方面，6类比超5类难度也要大很多。

施工时有以下六大事项需要注意：

由于6类线缆的外径要比一般的5类线粗，为了避免线缆的缠绕（特别是在弯头处），在管线设计时一定要注意管径的填充度，一般内径20mm的线管以放2根6类线为宜。

桥架设计合理，保证合适的线缆弯曲半径。上下左右绕过其他线槽时，转弯坡度要平缓，重点注意两端线缆下垂受力后是否还能在不压损线缆的前提下盖上盖板。

放线过程中主要是注意对拉力的控制，对于带卷轴包装的**线缆**

，建议两头至少各安排一名工人，把卷轴套在自制的拉线杆上，放线端的工人先从卷轴箱内预拉出一部分线缆，供合作者在管线另一端抽取，预拉出的线不能过多，避免多根线在场地上缠绕。

拉线工序结束后，两端留出的冗余线缆要整理和保护好，盘线时要顺着原来的旋转方向，线圈直径不要太小，有可能的话用废线头固定在桥架、吊顶上或纸箱内，并做好标注，提醒其他人员勿动勿踩。

在整理、绑扎、安置线缆时，冗余线缆不要过长，不要让线缆叠加受力，线圈顺势盘整，固定扎绳不要勒得过紧。

在整个施工期间，工艺流程应及时通报，各工种负责人做好沟通，发现问题马上通知甲方，在其他后续工种开始工作前及时完成本工种的任务 [4] 。