

JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸

产品名称	JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	20.00/个
规格参数	普纬达:慈溪市 衰减:0.2 回波:45
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸OMDF的功能多样化。室内F光纤总配线架、JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸机房F光纤总配线架、广电光纤总配线架、光纤总配线架又称光纤配线柜JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸，是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸、连接及管理的配线设备。在本设备上可以实现对光缆的固定、开剥、接地保护，以及各种光纤的熔接、跳转、JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸冗纤盘绕、合理布放、配线调度等功能，是传输媒体与传输设备之间的配套设备。

适用于区中心机房大光纤接入的机线集中调度管理JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸、集中自动监控测试，提高网络运行维护效率和投资效益。

双面跳纤式光纤总配线架

JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸特点

2.1 机架表面光洁，色泽均匀，无流挂，无露底，无毛刺且具有防腐蚀性能等。

2.2 容量大，密度高，有较强的布线空间，JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸缆线各自独立，走线合理，布线美观，便于查找。

2.3 机架结构牢固装配具有一致性和互换性，JPX01型MDF总配线架 测试接线排规格尺寸便于全正面操作，维护方便。具有通畅的垂直，水平走线通道，JPX01型MDF总配线

架 测试接线排规格尺寸并以理线环，理线柱，走线槽，储线柱等形式组成；JPX01型MDF总配线架

测试接线排规格尺寸通道容量满足各种可能跳纤方式时多跳纤走线的需要。

MDF总配线架适用于大、小容量的各类电话交换机，它能对交换机和人身安全起保护作用，也是交换机与内外线电缆连掺的配线设备；架上的测试装置能分别对内外线进行测试。总配线架包括三大部分，即接、跳线部分、机架部分和保安告警部分。接、跳线分焊接、绕接和夹接三种接线方式。对程控用户交换机宜选用夹接方式的总配线架，因这种配线架容量大、体积小，便于施工和维护，并节省机房面积。保安告警部分可分过压保护，过流保护和状态告警等。

1、包装

本机架包装箱按GB3873-83中木箱包装规定要求执行，具有防潮、防震措施。箱内附有装箱单、备附件、合格证、使用说明书等技术文件，整机用塑料袋封装。箱内装有防震、防潮材料、箱外刷有防雨、防潮、叠放防数量及方向等标志。

2、运输

本机架能适应各种交通工具的运输，经包装的产品在运输过程中，要求环境温度在-30 ~+55 ，相对湿度 90%（+30 时），应有遮蓬，以免直接受雨淋袭和日光暴晒；装卸和搬运按包装箱上刷制的运输作业标志进行。

3、贮存

经包装的配线架的箱体叠放数量不应超过包装箱上刷制的叠放数字。产品应贮存在通风良好、干燥的仓库中，其周围不应有腐蚀性气体存在，贮存温度为-25 ~ +55 。