

# 中国移动720芯MODF光纤总配线架

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 中国移动720芯MODF光纤总配线架                    |
| 公司名称 | 宁波普纬达通信设备有限公司                         |
| 价格   | .00/台                                 |
| 规格参数 | 普纬达:PWD-01<br>材质:SMC、不锈钢、冷轧板<br>产地:宁波 |
| 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

宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----中国移动720芯MODF光纤总配线架标识记录功能：机架及单元内应具有完善的标识和记录装置，用于方便地识别纤芯序号或传输路序，且记录装置应易于修改和更换。光纤存储功能：中国移动720芯MODF光纤总配线架机架及单元内应具有足够的空间，用于存储余留光纤。倒换业务：当DOF机柜或者基站需要搬迁时.会出搬迁方案.原有设备上的业务会被换再另外一条线路上.这时割接光缆时可能会造成业务断开、但是这种情况确很少出现因为基站PTN设备会产生单向光LOS告警，届时业务自动倒换，不会造成业务中断。

- 1、 光缆固定与保护功能 1、 光缆金属部分与机架绝缘; 2、 裸纤保护软管耐挤压、耐老化；
- 3、 后期布放的光缆固定不影响前期已布放光缆的安全；
- 4、 固定后的光缆金属护套及加强芯可连接高压防护接地装置；
- 6、 将光缆引入并固定在机架上，保护光缆及开剥后的纤芯不会受损伤；
- 5、 光缆引入、固定和保护装置能牢固可靠地固定光缆，不会出现松动、自由扭转的现象。

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、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。光纤总配线架 MODF 光纤总配线架 OMDF 光纤总配线架 ODF (Optical Distribution frame) 光纤配线架、光纤配线架 (ODF) 用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集 ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块及无线基站的中小型配线系统。