

MODF总配线架服务完美、设计精致

产品名称	MODF总配线架服务完美、设计精致
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	普纬达通信:MODF总配线架 MODF总配线架:总配线架 宁波:慈溪
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	15988616688 15968986688

产品详情

MODF总配线架、效果图、规格参数、图片简介；MODF总配线架、MODF总配线架推广、MODF总配线架订购ODF光纤总配线架：576芯OMDF光纤总配线架、648芯OMDF光纤总配线架、720芯OMDF光纤总配线架、792芯OMDF光纤总配线架、864芯OMDF光纤总配线架、960芯OMDF光纤总配线架。1152芯OMDF光纤总配线架、1296芯OMDF光纤总配线架、1440芯MODF光纤总配线架MODF光纤总配线架：576芯MODF光纤总配线架、648芯MODF光纤总配线架、720芯MODF光纤总配线架、792芯OMDF光纤总配线架、864芯MODF光纤总配线架、960芯MODF光纤总配线架、1152芯MODF光纤总配线架、1296芯MODF光纤总配线架、1440芯MODF光纤总配线架

光总配线架（OMDF）是光接入网中重要的一环，类似于现有电缆配线架（MDF），光总配线架，主要采用传统MDF式的线缆管理方式，即直列模块部分为外线侧，提供室外光缆固定、汇流、熔接与终端功能，横列模块部分为内线侧，提供室内光纤光缆的终端、调度、测量与管理功能。安装了光总配线架

机房的场景 OMDF产品综合了传统“光纤配线架”及“中间配线架”，完成以下功能：光缆的引入、固定及开剥保护、光纤的熔接及保护、尾纤的储存、跳纤的储存及管理、光纤的固定连接及交叉连接等功能；同时能根据客户的要求安装光分路器、波分复用器等增值模块单元。完成传输线路端光纤熔接配线架光纤路由与设备端的各类光设备光纤路由之间的线路分配的功能，同时能完成线路端和设备端的跳线富余长度的存储功能。类似MDF总配线架的管理模式，正面为线路侧（直列，为外线光缆终端），背后为设备侧（横列，设备尾缆终端），延续管理人员的习惯。

原有直列平滑升级为光缆线路侧；

原有横列平滑升级为光缆设备侧；充分利用原有地缆沟、护栏及爬梯，与原MDF兼容；具备特有的光缆跳纤管理软件，可定长定制跳纤；分布下缆。产品特点：型材拼装架,机架高度高4米，没有拼缝强度高；可以整体安装出厂，也可散架出厂安装，方便设备运输；可以安装护栏和导轨，架体宽度可以定制，方便与双面MDF并架。线路侧外缆集中布放或阶梯布放，有专缆门光布放空间，方便以后的扩容或改造；模块化设计，线路侧和设备侧可以选择安装终端框或熔配一体化机框。GPX型光纤总配线架GPX型光纤总配线架，是一种在柜体内实现光纤跳线的交叉连接式配线设备。该产品设计成单面双直列布局，结构紧凑，集成度高，操作方便。其思路，理念超前；其应用维护方便；其管理，界面清晰。主要用在外线光缆在2000芯以下的模块局或机房面积特别紧张的局端。