

# 开放式720芯MODF光纤配线架（华脉款）

产品名称	开放式720芯MODF光纤配线架（华脉款）
公司名称	宁波共网通信技术有限公司
价格	1600.00/架
规格参数	板材:1.2mm冷轧板 颜色:米白 包装:纸箱
公司地址	浙江省宁波市慈溪市观海卫镇福山村福兴路27号
联系电话	19523032709 19523032709

## 产品详情

开放式720芯MODF光纤配线架（华脉款）简介：MODF光纤配线架(Opticalfiber Main Distribution Pram，简称MODF,以下ISM称OMDF)应用了ODF的全部使用及维护方式，具有直列和横列成端模块。直列侧连接外线光缆，横列侧连接光通信设备，可通过跳纤进行通信路由的分配连接，具备水平、垂直、前后走纤通道，便于大容量跳纤维护、管理及扩容，并可安装链路测试端口。

产品名称	720芯MODF光纤配线架	产品规格	2000*720*600（10档）
	796芯MODF光纤配线架	产品规格	2200*720*600（11档）
产品材质	1.0冷轧板盖板（主梁1.5冷轧板）	产品颜色	米白
进缆方式	上进缆（下进缆需要定制）	表面处理	静电喷塑

机架主要由顶座、底座、骨架、前左门（可选）、前右门（可选）、后左门（可选）、后右门（可选）、光缆固定开剥单元、外缆侧熔配一体化小托盘和设备侧终端小托盘组成。（2）架体正面引入室外光缆，具有固定、分支保护，以及熔接功能，背面引入设备侧光缆，跳线通过机架侧面通道连接前后的模块。（3）机架的顶座焊接1个M8×20的螺柱，以供机架接地用，另顶座两边留有4个M8的螺纹通孔以供与并架的机架架顶连接用，同时顶座还留有2个8.5的孔，以供本机架架顶安装特殊用途的支撑件（安装光缆走线架，光纤槽道等）之用。机架底座应有4个14\*25的腰孔，供机架底部固定用。（4）门板应设有标识盒，位置、尺寸均应统一。（5）跳线存储使用圆形绕纤轮，绕纤轮的安装位置应统一。外径不

小于 60mm；绕纤轮的布置应合理、符合盘纤的实际需求。（6）所有有光纤通过的地方均不可出现安装螺钉外露的现象，必要时，可使用盖形螺母进行保护。（7）门板应设有标识袋，用于放置每个配线单元的标记卡，标识袋的位置、尺寸均应统一，并方便维护人员操作（8）托盘应确保适配器在运输中牢固、可靠、防尘的要求。

环境条件1 使用环境条件1.1工作温度：-5 ~ +40 。1.2相对湿度：85%(+30 )。1.3大气压力：70KPa~106KPa。

1.4运输包装后的产品，可用汽车、火车、轮船、飞机等运输，在运输中应避免碰撞、跌落、雨雪的直接淋袭和日光暴晒。1.5

贮存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 。2.1 检验环境条件试验在标准大气条件下进行。标准大气条件为温度：15 ~ 35 ，相对湿度不大于75%，大气压力为80kPa~106kPa。

## 产品订货信息

产品名称	产品型号	容量
576芯MODF光纤配线架	MODF-576-720	576
720芯MODF光纤配线架	MODF-720-720	720
864芯MODF光纤配线架	MODF-860-720	864