

华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架

产品名称	华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
机房布线系列产品：JPX01型总配线架、MODF光总配线架、ODF光纤配线架、光纤配线柜、三网共建共享光纤配线架、三网合一光纤配线柜、中国电信中国移动中国联通光纤配线架、144芯ODF光纤配线架、216芯ODF光纤配线架、288芯ODF光纤配线架、360芯ODF光纤配线架、432芯ODF光纤配线架、480芯ODF光纤配线架、576芯ODF光纤配线架、648芯ODF光纤配线架、720芯ODF光纤配线架、816芯ODF光纤配线架、864芯ODF光纤配线架、960芯ODF光纤配线架、1152芯ODF光纤配线架、1440芯ODF光纤配线架、2160芯ODF光纤配线架、2880芯ODF光纤配线架.....JPX284型总配线架、GPX458型光纤配线架、GT-GPX09P光纤配线架、GT-GPX09T光纤配线柜、GT-GPX09S光纤配线架、GPX390型光纤配线架、GPX147光纤配线架、GPX421ODF光纤配线架、GPX97-BC光纤配线架、ADC光纤配线架、GPX167G-VIII型驻地光网络配线架、OMDF光纤总配线架、GPX167G-VIII驻地光网络配线/分路器架、GPX167G-IIIB型双面光纤配线柜SDH设备和360芯MODF光纤总配线架的连接是怎么连的？

华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架三、OMDF适用范围

OMDF适用于接入层中心局（OLT局）及类似的中心机房，用于接入设备光缆与外线城域网主干光缆的集中成端、连接调度及监控测量，同样适用于大中型传输机房，但要分别设置接入层MODF

和中继层MODF。OMDF

四、OMDF分类与结构

OMDF主要分为熔配一体化型和熔配分离型两大类（架高度分为2600mm、2200mm、2000mm三类）

1. 熔配一体化型OMDF

熔配一体化型MODF：由连接外线光缆的直列侧和连接光通信设备的横列侧配线架组成。直列侧和横列侧可以是一体化机架或者是分离式机架。

机架主要由机架顶座、底座、骨架、门（需要时）、光缆固定开剥单元、接地、直列模块和跳纤收容单元、横列模块、水平走线槽及附件等组成。

以下按照一体化机架和分离式机架分别介绍：

华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
华脉GPX167G-III型双面光纤总配线架
三、功能说明

箱体采用优质阻燃工程塑料，具有良好的密封性能和耐候性能，适合户内外壁挂、抱杆安装使用，防护等级达IP55级；

专用皮线光缆固定位，保证皮线光缆固定后拉脱力不小于20N；有专门的快速连接器过路孔，皮线光缆端接快速连接器可在箱体外进行，端接快速连接器操作更方便；可靠的铠装光缆引入、固定、开剥保护及接地装置，多固定4根户外铠装光缆，相当于集成了2进2出的光缆接头盒；多功能熔接保护座，可满足48芯熔接保护套管安放或24芯冷接子的安放需求；翻板结构设计，充分合理利用箱体空间，全程保证光纤足够的弯曲半径，更方便用户预留合适的冗余光纤及合理走纤路由；产品采用相同的箱体，通过配置的调整，从而满足不同的功能要求。