

288芯光纤配线柜（架）机架结构介绍并茂

产品名称	288芯光纤配线柜（架）机架结构介绍并茂
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

288芯光纤配线柜（架）机架结构介绍并茂

288芯光纤配线柜GPX2000-VI型288芯光纤配线柜、GPX2000-VII型光纤配线架、GPX2000-VIII型光纤配线架、GPX2000-VIIIB型光纤配线架、GPX2000-VIIIC型光纤配线架、GPX2000-VIIIE型光纤配线架、GPX2000-VIIIF型光纤配线架CT-

GPX09T型光纤配线架(三网合一配线架容量:288芯、576芯、648芯、720芯、864芯) (Fiber Optic Distribut) 三网合一光纤配线架(详细介绍):【三网融合光纤配线架(生产厂家)三网融合光纤配线架(配置图片)三网融合光纤配线架(资料介绍)三网合一光纤配线架参数配置、三网合一光纤配线架满配容量、关于三网合一光纤配线架-型号规格配置的详细介绍\联系电话\批发报价\产品图片\规格参数\品牌型号等信息,是由远捷通信提供、需要采购的客户请致电我们。

三网合一光纤配线架三网合一光纤配线柜、三网合一光纤配线柜、三网合一ODF光纤配线柜、三网合一ODF光纤配线架 型号：144芯、288芯、432芯、576芯、720芯 材质：冷轧板、不锈钢 使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP 专业为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品

光纤配线架是专为光纤通信机房设计的光纤配线设备,具有光缆固定和保护功能光缆终接功能、调线功能、光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独装配成光纤配线架,也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装使用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端,或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。它是光传输系统中一个重要的配套设备,主要用于光缆终端的光纤熔接、光连接器安装、光路的调接、多余尾纤的存储及光缆的保护等,它对于光纤通信网络安全运行和灵活使用有着重要的作用。过去,光通信建设中使用的光缆通常为几芯至几十芯,光纤配线架的容量一般都在100芯以下,这些光纤配线架越来越表现出尾纤存储容量较小、调配连接操作不便、功能较少、结构简单等缺点。现在光通信已经在长途干线和本地网中继传输中得到广泛应用,光纤化也已成为接入网的发展方向。各地在新的光纤网建设中,都尽量选用大芯数光缆,这样就对光纤配线架的容量、功能和结构等提出了更高的要求。产品特点： 模块化：部件均采用模块化设计,可以通过模块的灵活搭配来实现不同的功能组合,使不同型号产品的组件具有通用性和互换性； 系统化：拥有满足室内、室外各种环境要求的、不同容量的产品,并配有全系列高品质的光器件

产品，并能提供系统的解决方案； 人性化：强调人性化操作、管理等，全正面化操作，对工程施工有深厚的理解，对细节的处理一直坚持精益求精； 标准化：严格遵循行业相关各种标准，并且积极参与行业的各种技术规范的修订； 专业化：专业技术人员和生产、检测设备保障产品性能优越性和可靠性；

二．主要性能指标

- 1．使用条件：1) 工作温度：-5 ~ +40 2) 相对湿度： 85% (+30) 3) 大气压力：70Kpa ~ 106Kpa
- 2．光电性能：1) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复） 0.5dB 2) 互换性附加损耗 0.2dB 3) 重复性附加损耗 0.1dB 4) 回波损耗 40dB 5) 插拔耐久性寿命>1000次 6) 机柜高压防护地与机柜绝缘，绝缘电阻>1000M /500V (DC) 7) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V (DC)，5S不击穿，无飞弧
- 3．适用性指标：1) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。 2) 光纤活动连接器：符合GB12507以及相关标准的规定。 3) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB /T7424的规定。