

720芯光纤配线柜参数图片

产品名称	720芯光纤配线柜参数图片
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

720芯光纤配线柜参数图片

光纤配线架、直插盘光缆配线柜、ODF子框式三网合一光纤配线柜、直插式三网合一ODF光纤配线柜、三网合一ODF光纤配线架、MODF光纤总配线架、室外光纤配线架、室外光纤配线柜、室内光纤配线柜、室内光纤配线柜、落地式光纤配线架、落地式光纤配线柜、开放式光纤配线架、开放式光纤配线柜；宁波远捷通信设备有限公司为您打造优质产品；

产品容量：144芯、288芯、360芯、432芯、500芯、576芯、600芯、648芯、684芯、720芯、792芯、864芯、960芯、1000芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160、2880芯产品简介：（电信、移动、联通、广电）的优质供应商《宁波远捷通信制造》

光纤配线柜产品介绍：1) 适用场合：适用于传输局、关口局、光纤接入网等大容量光纤通信工程。2) 熔接配线分开结构，19寸标准机架，模块化熔接单元和配线单元设计。3) 配置灵活、安装快捷。熔接单元和配线单元各为独立的72芯单元。4) 每个熔接盘均可单独抽出，离架操作。操作方便，保护光纤接点和盘储光纤功能。5) 标示清楚，每芯光纤的接续和分配都有明显的标示。6) 配置光缆引入单元，光缆引入、接地、固定完善、可靠。7) 配置架间跳纤单元，保证架间跳纤方便可靠。8) 提供储纤单元，可存储冗余跳纤。全程光纤走纤设计，全程保护跳纤。9) 保证光纤弯曲半径 40mm。10) 提供各类附件避免光纤受到意外伤害。

主要性能使用条件：1.工作温度：-5 +40 相对湿度：90%(+30)2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +703.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象适用性指标:1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.功能: 1.有很强的光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护

方便。3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。特点：1.机柜采用19”寸标准安装，分光纤配线柜(GPX72-2200)/光纤配线柜(GPX72-2000)两种。2.配置我公司推拉熔配一体化单元，另可选配转配线单元和集中熔接单元（见后面单元体）3.可简单调整面板、达到上下进缆；可靠的进装置和纤芯保护装置。4.配置容量大，且有较强的布线空间。5.采用封闭式机柜，前后开门。720芯光纤配线柜（质量技术监督）ODF配线架尺寸规格、ODF配线架容量配置、光纤配线柜共建共享、光纤配线柜生产厂家ODF光配线柜适用于数字通信机房和光光纤配线柜-生产厂家2018年2月10日远捷通信隆重推出光纤配线架系列产品,直插式光纤配线柜/架、ODF光纤配线柜/架、机布线MDF总配线架/柜

288芯光纤配线柜（ODF厂家图文介绍）中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《光纤配线架》Q/CT 2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》|(Opticalfiber Main Distribution frame，简称OMDF)又称光纤配线柜，是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护、连接及管理的配线设备。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，是传输设备之间的配套设备。GPX810-M792A型光纤配线架适用于外线光缆与光通信设备的连接，是具有光缆的固定、分纤缓冲、熔接、接地保护以及光纤的分配、组合、调度等功能的现代通信设备。