

288芯共建共享光纤配线架使用说明

产品名称	288芯共建共享光纤配线架使用说明
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:288芯三网合一光纤配线架 产地:宁波市
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

288芯共建共享光纤配线架使用说明----【宁波品悦通信设备有限公司】为你提供:288芯共建共享光纤配线架(图文SC款参数介绍)(PY-GJGXPXJ-2200) 288芯三网合一光纤配线架,如果你对288芯三网合一光纤配线架(PY-GJGXPXJ-2200)厂家直接供货价格优势明显,宁波品悦公司提供的室内288芯共建共享光纤配线架质量过硬,价格优惠。共建共享光纤配线架、三网合一光纤配线架 三网合一ODF光纤配线架 ODF光纤配线柜 光纤配线柜 直插盘光纤配线架 ODF光纤配线架 576芯ODF光纤配线架 576芯光纤配线柜 720芯三网合一光纤配线架

共建共享光纤配线架容量:144芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160芯(支持订做)

288芯共建共享光纤配线架使用说明是一种用于实现光缆光纤连接调度的设备。主要适用于光传输网络和光传输设备之间,以及接入网中光纤、用户光缆之间的光交接点。可采用交叉连接和直接连接两种方式,方便的实现两种光纤的连接、分配和调度

品悦共建共享光纤配线架满足YD/T788-2011、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等国际标准、

288芯共建共享光纤配线架使用说明是一种用于实现光缆光纤连接调度的设备。主要适用于光传输网络和光传输设备之间,以及接入网中光纤、用户光缆之间的光交接点。可采用交叉连接和直接连接两种方式,方便的实现两种光纤的连接、分配和调度

宁波品悦288芯共建共享光纤配线架满足YD/T788-2011、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等国际标准

ODF光纤配线架(Optical Distribution frame) ODF光纤配线架|ODF光纤配线柜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》FTTH接入层光纤分配架（Fiber Optic Distribution frame），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，是传输媒体与传输设备之间的配套设备。三网合一光纤配线架是用来对光缆、光纤进行终接、保护及管理的设备。在本机柜上能实现对光缆的固定、开剥、接地保护；对光纤的熔接、配线连接、冗余尾纤的盘绕、配线调度等功能，是传输媒体（光缆、光纤）与传输设备之间的配线连接设备。

288芯共建共享光纤配线架生产厂家机械性能：

防腐性能：

光纤配线柜中所有零件采用的材料应具有防腐性能，如无防腐性能应作防腐处理；其物理化学性能必须稳定，并与光缆护套和尾纤护套相容。为防止腐蚀和其它损害，这些材料还必须与其它设备中所常用的材料相容；

金属电镀件：

光纤配线柜中表面电镀处理的金属结构件，在通过 GB/T2423.17-1993 标准的盐雾试验方法进行 48h 盐雾试验后,外观不得有肉眼可见的锈斑；

涂覆处理要求：采用涂覆处理的金属结构件，其涂层与基体应具有良好的附着力，附着力应不低于

GB/T9286-1998 标准表1中2 级要求；

非金属件结构件与光纤连接器的燃烧性能：

光纤配线柜中所有非金属材料结构件及光纤连接器的燃烧性能，在施加试验火焰的持续燃烧时间结束后，试验样品应符合：

1、试验样品没有起燃；

2、试验样品离火后持续有焰燃烧时间小超过

10S；火焰或从试验样品上掉落的燃烧或灼热颗粒未使燃烧慢延到放大试验样品下面的底层；

以下是宁波品悦通信公司对顾客的服务承诺,也是我公司对售后服务的基本要求

六,建立合理的销售服务管理制度及体系 :

- 1,售前服务。设立专门的销售服务机构,公司将会安排相关专业人士负责到场教正确及时的使用。
- 2,售中服务。为防止用户使用不当而造成不必要的损失,在产品使用过程中,公司将派相关技术人员到基层向用户进行技术指导。确保正确使用该产品,让用户用得安全,放心。
- 3,售后服务申明:本公司所提供的服务均为免费服务。

七,产品售后计划

- 1,设备正常运行验收后,我公司指派专业工程师负责在现场为贵单位提供不受人员限制的维修和使用操作培训,每年公司组织培训2次。培训内容包括:设备正确操作使用知识;识别初级故障及必要的恢复方法;常见故障排除方法。
- 2,定期派专业人员到业主处查看设备运行情况。采用“会诊制度”与“奖惩制度”相结合的方式彻底解决出现的问题。

宁波品悦通信提供288芯共建共享光纤配线架现货供应,有需要的话请跟我们联系。