

720芯三网汇集光纤配线架使用介绍

产品名称	720芯三网汇集光纤配线架使用介绍
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达: 95%(+40 时) 齐全:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号(注册地址)
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

720芯三网汇集光纤配线架使用介绍-----宁波普纬达智慧三网汇集光纤配线架作为普纬达产品线中一个全新物种，已经发布便引发全球产业及市场的关注和热议，在宁波普纬达给720芯三网汇集光纤配线架使用介绍量身定制的完全展开之前，宁波普纬达720芯三网汇集光纤配线架使用介绍作为家用通信设备的独特价值已经得到体现，它给用户带来了全新的互动、观看、生活体验。在普纬达智慧三网汇集光纤配线架线上销售成绩长红的同时，围绕线下产品互动体验的活动也于普纬达遍布全国的品牌体验店中陆续展开。刚刚结束的十一长假中，普纬达720芯三网汇集光纤配线架使用介绍就联合了品牌体验店展开了一系列和用户的互动活动，笔者也是有机会在普纬达智慧体验店近距离感受了一下花粉们的热情，怎么描述呢？花粉们的热情堪比店外的秋老虎宁波普纬达通信生产的三网汇集光纤配线架工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤熔纤盘采用掺杂阻然材质，尾纤和法兰参数优于行业标准，普纬达的三网汇集光纤配线架价格优惠，质量好，品质优，值得拥有！宁波普纬达通信的产品规格多样、款式新颖、品质完美、工艺精湛、价格合理、交易便捷、服务完善、终身售后。普纬达秉承以人为本、以质量为先、用优质的服务的理念。用每一个产品来诠释“真、善、美”的真谛！可以完全根据您的需求来订做。

三网汇集光纤配线架、三网合一光纤配线柜、三网合一光纤配线架、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 fttb fttc fttp宁波普纬达通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

特点：1.配线箱内采用抽屉式结构，操作时可抽出，完毕后放回。2.采用镀锌处理冷轧钢板和表面喷涂的工艺,光纤分配盘采用掺杂阻烯材料的喷缩材质,轻便灵活,又结实耐用,具有光缆引入,固定和保护功能,光缆终端与尾纤熔接功能,用户可根据实际需求选配单元数量或法兰盘数量3.模块化设计：19英寸标准，单元体及每个模块均可单独取出，方便灵活配置与扩容。4.易升级：可用作传统的odf，也可平滑地增加智能化光纤管理功能，且不影响正常的业务通信。5.易操作和维护：独立、清晰的功能分区方便操作和维护；通过跳纤实现交叉连接，走纤路由清晰，运维管理方便；全正面操作，支持前后及左右并柜安装或靠墙安装，易于安装与维护。光纤配线架在综合布线系统中的应用：

综合布线系统中，配线架适用于设备间的水平布线或设备端接，以及集中点的互配端接。坚固及易于安装的设计，减少安装与操作费用，较大的正面标识空间方便端口识别，便于管理，符合19机架安装标准。目前，该产品已在全球多个国家和地区获得规模商用，为运营商带来多项价值：1.大容量，高密度，减少机柜布放数量，节约机房空间，增加机房的利用率；2.实时监控端口，可提高故障定位效率，减少人力成本；3.智能施工确保路由信息准确，减少沉没端口，节约运维成本；4.eid电子标识减少纸质标签带来的信息泄露隐患；5.智能中间配线柜配合智能光纤配线架，可实现机房智能化和电子化，易于部署和维护。光纤机柜产品特点：及美观的外形设计能与办公环境相协调。符合19英寸标准、公制标准、etsi标准（欧洲电信标准协会）、gb/t3047.2-92标准。机柜采用主体重型硬架结构（焊接），坚固耐用。前玻璃门采用压框式固定玻璃结构，方便更换。顶部配有抽气扇，左右侧门有进风孔，使机柜内空气流通，保证设备正常运作。顶端装有一防尘盖，可以保护风扇运转。侧门为带弹性门锁插门，可快速开启，安装、拆卸方便，门上端有一预留锁孔，可以选配加锁以增加保安。后门为带锁转动式钢质门，大家度的开启既方便维护，又省时省力。上、下座各有预留走线通道，可按需调整。可配合分离式底座一起使用，也可单独使用。机柜后部配有垂直束线槽，方便理线。四根安装立柱双面打孔，可任意调节托板高度，也可前后灵活调整，为各种系统设备的使用环境提供合理的布局。底座同时安装脚轮和调节脚，方便移动与定位。深度为800mm以上的机柜可以作服务器机柜使用，其重型综合底盘的设计，具有超大承重能力，符合hp、ibm、dell、sun、compaq、联想、浪潮等服务器的安装需要。宁波普纬达通信设备有限公司是中国早从事光缆生产的高科技企业，自创建以来，一直以品质卓越、服务完善、技术等独特优势赢得了用户好评。我们在生产中的每个过程都会进行品质检验，由原料入库到成品出厂，我们建立了一套全面的品质管理系统。在整个生产过程中，我们会对每一个生产步骤进行质量检验，以确出厂的产品品质符合优质标准。20年来，在“国家光网项目”、“平安城市项目”提供数千公里光缆，市场份额60%以上。公司产品广泛应用于电信、移动、联通、网通、广电、高速铁路、高速公路、边防口岸、银行、证券、学校等领域，并为国内外一些企业,上市公司提供oem业务。