

## 288芯三网合一落地式光缆交接箱

产品名称	288芯三网合一落地式光缆交接箱
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:三网合一光缆交接箱 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芯三网合一落地式光缆交接箱宁波品悦通信优惠热销产品-----288芯三网合一落地式光缆交接箱高清图显示 选择供应厂家我们为你推荐宁波品悦通信设备有限公司；厂家为你详细解述288芯三网合一落地式光缆交接箱安装方式：落地式/壁挂式/盒式/插片式，供应芯数：288芯三网合一落地式光缆交接箱/144芯三网合一落地式光缆交接箱/432芯三网合一落地式光缆交接箱；其他供应：三网合一光纤分纤箱三网合一光纤分线箱 三网合一光纤楼道箱 三网合一光纤配线箱产品型号齐全 规格多样 尺寸介绍信息 产品价格合理 自动化激光裁剪板材之家 为你推荐宁波品悦通信，品悦通信公司坐落于浙江慈溪观海卫镇，自2004年成立以来，长期不断进取探索网络通信设备生产技术，拥有专业的自动化生产设备，规模性批量订做288芯三网合一落地式光缆交接箱/三网合一光纤配线架/三网合一光缆交接箱等网络通信设备；厂家激光切割板材，自己设计研发生产供应各种网络通信设备，产品质量值得信赖；288芯三网合一落地式光缆交接箱图片介绍|三网合一交接箱|三网合一光交箱【中国移动通信|中国电信|中国联通（容量：144芯、288芯、432芯、576芯、864芯、720芯驻地光网络室外光缆配纤箱|驻地光网络室外光配线/分路器箱] 光缆交接箱（144芯、288芯、576芯、1152芯光交箱）光缆交接箱厂家，光缆交接箱批发，光缆交接箱生产基地！品悦专业致力于模压SMC（不饱和聚脂玻纤增强材料）光缆交接箱、配线箱及其它通讯设备的生产、研究和开发。SMC制造生产、研发的专业人才数十人、拥有各种专业生产机械和检测仪器数十台，年销售额达1亿，具备年产各类smc光缆交接箱80000台/套的生产能力。我公司开发、研究和生产的GX系列模压SMC144芯、288芯、576芯光缆交接箱... 型号：96芯/144芯/288芯/576芯/720芯/960芯/1152芯/1440芯）专为（中国电信,中国联通,CATV广电,中国铁通,中国移动通信打造）

宁波品悦三网合一落地式光缆交接箱是用于光纤接入网(电信网、移动网、联通网)三网主干光缆与FTTH小区配线光缆节点处的接口设备,可以实现大容量光纤的熔接、终端存储以及调度等功能。该产品的应用,减少了三网的重复线路建设,精简线路,美化环境。箱体采用SMC材料制造,抗腐蚀耐老化,使用寿命超过20年。壳体门框四周采用凹槽结构,硅橡胶密封,密封性能达到GB4208--1993中IP级要求。箱体内部夹以隔热材料,能有效防止箱内凝露的产生。采用12芯熔配一体化模块,大幅度利用有效空间,大容量为1152芯。卡接式安装FC、SC适配器。前后设通道,可方便跳线灵活跳接12芯熔配一体化模块可抽出至箱外,全面正面操作。有可靠的光缆固定、开剥和接地装置。各部件位置和按排,确保光缆在任何位置时弯曲半径大于40MM。光缆进壳体接口处,突破传统方式防水接头处理光缆密封问题

落地式三网合一落地式光缆交接箱材料: SMC是Sheet molding compound的缩写,即片状模塑料。主要原料由SMC专用纱、不饱和树脂、低收缩添加剂,填料及各种助剂组成。它在二十世纪六十年代初首先出现在欧洲,在1965年左右,美、日相继发展了这种工艺。我国于80年代末,引进了国外先进的SMC生产线和生产工艺。SMC具有优越的电气性能,耐腐蚀性能,质轻及工程设计容易、灵活等优点,其机械性能可以与部分金属材料相媲美,因而广泛应用于运输车辆、建筑、电子/电气等行业中。GTGXF通信光缆交接箱材料与外观---该箱体采用SMC不饱和聚脂玻璃纤维材料经高温一次模压成型,箱体表面平整光滑,颜色均匀,不易刮伤。具有高强度、耐腐蚀、耐老化的特点。能抵御剧变气候和恶劣环境的影响。使用双层熔接配线盘,充分利用了盘的上下两面,集熔接和配线于一体,可采用卡式安装FC、SC型适配器。每盘可安装12个适配器,适配器倾斜30°角在光纤熔接配线盘内,可保证光纤的曲率半径。适用于普通光缆和宽带光缆,空间布线大,所有光缆、光纤走线在任何位置都能有效保护。箱门门锁具有良好的防破坏功能,启闭灵活可靠,箱门开启角度 120°,密封性能好外箱体采用SMC不饱和聚脂玻璃纤维。板厚1.5mm,内层采用1.5mm优质冷轧钢板,均从上海宝钢采购。工艺过程该箱体采用SMC不饱和聚脂玻璃纤维材料经高温一次模压成型,增强模块塑料在高温高压下固化成型。SMC系列模塑料成型工艺:模压成型温度:150 ±5 保压时间:60-70s/mm 模压压力:10-20Mpa具体工艺视产品和模具结构而定,如果制品厚度比较厚,则温度应稍低,一般成型温度为135 -145,形状越复杂,成型压力越高。机械强度高、阻燃性好--该箱体由于采用SMC复合材料,比重轻、机械强度高,并具有良好的阻燃性。箱门采用纵向全长铰链,不易变形,安装互换性好。抗腐蚀、耐老化、电绝缘性强--该箱体抗腐蚀、耐老化、高压防护性能好、电绝缘性强,能够适应强酸、强碱等各种恶劣环境。耐高温、防凝露--该箱体由于采用SMC复合材料,具有金属材料无法比拟的隔热保温性能,耐高温,并有效防止水汽凝结。

综合布线系统的安全措施 智能建筑就是主要运用信息通讯和计算机及自动化等技术,实现有效对管理和控制建筑物对空调系统、电力系统、空调系统、监视系统及防火系统等,真正做到实现办公自动化、远程通讯及自动化控制等功能。综合布线是智能建筑更好实现智能功能的重要基础,所以,必须强化控制智能建筑综合布线的施工。综合布线系统的安全措施就很关键。1保证系统运行安全 施工单位应提交施工工作人员政审材料,并严格审查。在系统调试交接时,帮助业主建立系统的文档管理,将完整的

完工图纸、设文档、操作、维护手册、设备清单等保存完整，以便备查。保证在系统使用过程中，所产生记录保存的安全性，以便发生异常事故时备查。2保证施工实施安全 施工人员进入施工现场前，进行安全生产教育，并在每次调度会上，都将安全生产放到议事日程上，做到处处不忘安全生产，时刻注意安全生产。施工现场工作人员必须严格按照安全生产、文明施工的要求，积极推行施工现场的标准化、按施工组织设计，科学组织施工。按照施工总平面图设置临时设施，严禁侵占场内道路及安全防护等设施。施工人员应正确使用劳动保护用品，进入施工现场必须戴安全帽，高处作业必须有安全带。严格执行操作规程和施工现场的规章制度，禁止违章指挥和违章作业。施工用电、现场临时电线路、设施的安装和使用必须按照建设部颁发的《施工临时用电安全技术防范》（JGJ46.88）规定操作，严禁私自拉电或带电作业。当发生安全事故时，由安全生产领导小组负责查原因，提出改进措施，上报项目经理，由项目经理与有关方面协商处理；发生重大安全事故时，公司应立即报告有关部门和业主，按政府有关规定处理，做到四不放过，即事故原因不明不放过，事故不查清责任不放过，事故不吸取教训不放过，事故不采取措施不放过。总结 综合布线系统的施工是确保智能建筑质量的重要环节。在安装综合布线系统的过程中，要严格遵守国家的规范、标准和设计规定。在明确用户需求的基础上，结合建筑物的结构，采用科学的安装方法，确保综合布线系统的经济合理、安全实用和灵活可靠。目前计算机技术和通信网络信息技术已经得到了迅猛的发展，智能建筑的应用前景也更广阔。

选择品悦通信定制通信产品，两个字“放心”。从品悦通信定制的通信产品，后期在保修期供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏,保修期外零部件的损坏,提供的配件只收成本费,由需方人为因素造成的设备损坏,供方维修或提供的配件均按成本价计，如有其他技术上的问题需要咨询等需求，都可以联系品悦通信，让客服安排帮您解决。想定制不规则的通信产品，欢迎来电与品悦通信工程师沟通“288芯三网合一落地式光缆交接箱”事宜。品悦通信的产品类别多样、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。公司秉承以人为本、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！