

96芯光缆分纤箱结构图片

产品名称	96芯光缆分纤箱结构图片
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:PY-GLFQX-96X 产地:慈溪市
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

96芯光缆分纤箱结构图片：

综合布线通信设备96芯光缆分纤箱系统的施工是确保智能建筑质量的重要环节。在安装综合布线通信设备96芯光缆分纤箱系统的过程中，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，确保综合布线通信设备96芯光缆分纤箱系统的经济合理、安全实用和灵活可靠。目前计算机技术和通信网络信息通信设备96芯光缆分纤箱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。

【宁波品悦通信设备有限公司】品悦连接世界！信息沟通心灵！

电话：0574-63618503 传真：0574-63618793 手机：15336620995 - 15888151207 Q Q：474665107 - 225357557 微信：15336620995

96芯光缆分纤箱、96芯光纤分线箱、96芯光纤分纤箱、96芯光纤配线箱、96芯光纤楼道箱、96芯光纤分光箱、96芯光纤分配箱、96芯光纤直熔箱、96芯光纤熔接箱、96芯光纤网络箱

型号：8芯、12芯、16芯、24芯、32芯、48芯、72芯、96芯、144芯

材质：冷轧板、不锈钢、SMC、ABS

安装方式：壁挂式、抱杆式、挂墙式、嵌入式、镶嵌式、室外、室内等带防水功能使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波品悦通信设备有限公司专业为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品

96芯光缆分纤箱结构图片：连接器互换性试验

随机抽取5套光纤连接器（含适配器和跳纤）为一组进行互换试验。在5套连接器中任意抽取一套作为公共参考适配器和跳纤，按图1和图2连接，测试其光学性能，用余下4根跳纤分别替换公共跳纤，进行光学性能测试，测试过程允许清洗插针和套筒。试验后试样光学性能符合5.4.1要求。

1.1.2连接器机械耐久性试验在对方插头插入的情况下，以通常使用的方法插入和拔出，共插拔500次，每10次记录一次光学性能数据，同时对插针体及适配器的弹性套筒进行清洁，记录5次数据。取5次数据的平均值。试验后试样应满足下面要求：a)不得有机械损伤，插针表面无明显划痕 b)光学性能符合5.4.1中要求。

1.1.3连接器抗拉试验 FC型光纤连接器按YD/T 1272.4中“6.6.10光缆抗拉”规定要求进行，SC型光纤连接器按YD/T 1272.3中“6.6.11光缆抗拉”规定要求进行，ST型光纤连接器按YD/T 987中“6.6.11光缆抗拉”规定要求进行，MU型光纤连接器按YD/T 1200中“6.6.11光缆抗拉”规定要求进行，LC型光纤连接器按YD/T 1272.1中“6.6.11光缆抗拉”规定要求进行，尾纤型光纤连接器按YD/T 1618中“6.6.3抗拉”规定要求进行，试验后试样应满足下面要求：a)不得有机械损伤，如变形、脱落、松弛等现象。光学性能符合5.4.1中要求。96芯光缆分纤箱厂家介绍安装箱体：

1.在墙上选取箱体的安装位置，做好螺钉安装位的标记，标记位置参考下图尺寸（单位：mm），墙壁的强度和厚度能够满足承重和鱼形塑胶膨胀管的安装要求。

2、在墙上标记位置按图钻孔(4— 8，清理完孔内灰尘后，敲入鱼形塑胶膨胀管（随机附件），敲入深度以膨胀管全部进入孔内为准，装上盒子并用M4 自攻螺丝（随机附件）固定好。在挂墙后稍微摇晃箱体，确定光分路器一体化箱被固定稳当。

四、布线操作说明：

1、将光缆从箱体左侧的橡胶片内穿入，根据实际情况光缆可选择上进或下进。开剥光缆时加强芯应留长度为90mm左右(用于光缆固定端到加强芯固定装置)。带护套的光纤长度应留1.8米+光缆开剥端到熔纤盘距离(可根据实际情况变)。

2、如光缆需要掏接时，可将光缆的外皮剥开，经过盒内固定和盘绕后直通，把需要分歧部分的光纤切断，与穿入分歧光缆内的光纤熔接后分歧。在箱体的进缆口处的光缆护圈可以切开，以保证配线光缆能够方便进出。

3、将光纤清洁，0.25mm的裸纤穿过光纤保护套管到熔纤盘，带松套的光纤用缠绕管保护到熔纤盘。光缆开剥处缠绕PVC绝缘胶布。将光缆加强芯插入加强芯孔固定，用喉箍固定光缆到光缆固定件上。接地孔在箱体左侧壁上。将带保护管的光纤在熔纤盘内熔接。出光缆从左侧出，出皮线缆从右侧出，用附件中的防水接头固定。

宁波品悦通信提供精准的光缆分纤箱_主要内容包含：光缆分纤箱价格、光缆分纤箱商品介绍、光缆分纤箱等其工艺技术先进，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、

在中国多个地区FTTH工程中也被指定为首选产品。同时，公司正努力在光缆分纤箱技术平台上开发从低端通信产品制造业发展成为高科技产业。以拥有国内外先进水平的钣金自动化加工数控设备、全自动喷涂流水线、光通信器件等生产设备，并配套齐全高精度检测仪器，为产品提供了可靠的质量保证。功能更全面、应用更广泛的光通信器件和子系统，力争在不远的将来成为世界上集成光电器件的领跑者。光缆分纤箱质量过硬，价格优惠。品悦公司具有良好的市场信誉，专业课业的销售和技术服务团队。历经几年的发展，从低端通信产品制造业发展成为高科技产业。以拥有国内外先进水平的钣金自动化加工数控设备、全自动喷涂流水线、光通信器件等生产设备，并配套齐全高精度检测仪器，为产品提供了可靠的质量保证。