

864芯三网合一光交箱实力厂家

产品名称	864芯三网合一光交箱实力厂家
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	3050.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
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

864芯三网合一光交箱实力厂家

三网融合光缆交接箱|三网合一光缆交接箱|三网合一交接箱|FTTH共建共享室光缆交接箱|三网合一通信光缆交接箱（中国电信|中国联通|广电网络|移动通信专用，配线容量：96芯、144芯、216芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、1152芯光缆交接箱）FTTH三合一光缆交接箱是用于光纤接入网三网主干光缆与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。中华人民共和国通信行业标准 通信光缆交接箱 Cross Connecting Cabinet for Communication Optical Cable YD/T 988-1998 1 范围 本标准规定了通信光缆交接箱。

三网融合光缆交接箱、三网合一落地式光缆交接箱、三网合一壁挂式光缆交接箱、三网合一SMC光缆交接箱、三网合一不锈钢光缆交接箱、三网合一免跳接光缆交接箱、三网合一免跳接光缆交接箱、三网合一免跳纤光缆交接箱、三网合一光缆交接箱、三网合一光交箱、三网合一交接箱、

型号：72芯、96芯、144芯、216芯、288芯、432芯、567芯、720芯、864芯、1152芯

材质：冷轧板、不锈钢、SMC 使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波市远捷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，

一、概述三网合一光交箱广泛适用于PON技术FTTH光纤接入网络，是FTTH建设的理想设备之一，可以实现光纤的熔接、存储、端接、光分路器的安置以及入户光缆的布放等功能。当采用1/2分32或1/2分64盒式光分路器时，适用于一级分光(集中分光)；当采用小分光比盒式光分路器时，适用于二级分光的一级分光点

二、功能区

箱体按功能区可分为外缆引入区、直熔区、外线区（主干与配线）、光分路器区、闲置尾纤管理中心。

1.1、外缆引入区：a.引入光缆后，请用随机附件中的防水油泥将光缆孔堵死。（注：此防水油泥遇潮气后会膨胀，使其密封效果更佳）。b.光缆引入后，对主干缆，将光缆分支盒从安装板上取下，用盒内的特制卡具将光缆固定，固定好加强芯，并在此开剥与接地，开剥长度为2.0m~2.5m（见示意图），去除松套管后裸纤穿入纤芯护管保护纤芯。c.对配线缆，可直接用安装板上的卡具将光缆固定即可，然后开剥、接地、去除松套管，套上纤心护管。d.主干与配线光缆纤心从箱体右侧经线环引入并固定进入相应的终端熔接托盘。

1.2直熔区：一个直熔单元可安装12块熔接盘，每个熔接盘满足束状光缆或带状光缆12芯过路熔接。

1.3外线区（主干与配线）：由12芯熔配一体化托盘（含尾纤、适配器、熔纤盘）组成，用于外线区（主干、配线）光缆光纤与尾纤的熔接与成端，适用于束状光缆和带状光缆，12芯熔配一体化托盘的适配器方向朝向绕纤轮，便于光分路器尾纤的管理。

本产品是光纤接入网中主干光缆节点的接口设备，对光纤具有直接、跳接、盘绕、存储、调节等功能，箱体采用进口双面拉丝不锈钢板制作，全正面操作，模块导轨设计，便于模块的抽拉取放适用于带状和非带状光坩适配器与接续单元正面呈30°即保证跳线的弯曲曲率半径，又可避免激光灼伤人眼，卡接式安装，确保光纤、光缆在位置的弯曲曲率半径大于40mm，可靠的光缆开剥、保护、固定接地装置，提供直熔单元，可实现光纤的直熔操作，采用直通单元，可实现光缆的不剪断直通，操作箱体可配套底座落地、架空、壁挂三种安装方式供用户选择。

光缆开剥后纤芯有保护装置并固定后引入光纤终接装置。

光纤适配器、又称光纤耦合器、光纤法兰盘，是用于实现光信号分路/合路，或用于延长光纤链路的元件，属于光被动元件领域，在电信网路、有线电视网路、用户回路系统、区域网路中都会应用到。

一、传统光缆交接箱产品特性高强度的SMC箱体结构，耐候、抗腐蚀性能强箱门三点锁定，门铰链内置，有效防盗防破坏托盘式终接单元，模块化设计，方便系统扩容和安装可靠的光缆引入、固定保护装置，适用于非带状光缆及带状光缆适用于FC、SC、LC、ST等多种适配器的安装全程曲率半径大于37.5mm订购指二、室外光缆交接箱产品描述GXF05系列光缆交接箱是用于光传输网络中主干光缆与配线光缆交接点处的接口设备，用于实现光缆的固定和保护、光缆熔接成端、光纤熔接点保护、光纤线路分配与调度、内部设备防护和其它增值模块安装等功能。三、技术参数工作温度：-40 ~ 60 环境湿度：95%（40 时）大气压力：70 kPa ~ 106 kPa产品防护等级：IP65绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ 耐电压(V)：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V（DC）/1min连接器衰减(dB)：0.3dB回波损耗(dB)：PC型 45dB，UPC型 50dB，APC型 60dB

采用SMC箱体，防护等级IP65，能抵受剧变的气候和恶劣的工作环境；

可实现光缆的直熔并具有富余光纤的盘贮功能；

熔接盘可抽出至箱体外操作；

适用于带状光缆和非带状光缆；

卡接式安装FC两种适配器，操作简便快捷；

适配器与箱体正面成 30° 角，既保证的光纤的弯曲曲率半径不小于40mm，又可避免光纤中的弧光灼伤眼睛；

光纤的分配和调度均为全正面化操作；

容量：符合设计要求。

性能指标：

使用条件

环境温度：-5 ~+40

贮运温度：-25 ~+55

相对湿度：85%（+30 时）

大气压力：70KPa~106KPa

光电性能

连接器损耗（包括插入、互换、重复） 0.5dB

插入损耗：0.2dB

互换性附加损耗：0.2dB

重复性附加损耗：0.1dB（插拔1000次后）。

回波损耗：FC/PC 40dB FC/UPC 50dB FC/APC 60dB

插拔耐久寿命大于1000次。

机架高压防护地与机架间绝缘电阻大于1000M（500V/DC）。1.3.2.8机架高压防护地与机架间通以直流电3000V历时1分钟不击穿且无飞弧现象发生。

适用性能指标

标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。

光纤活动连接器：符合GB/T12707-1991标准规定。

光纤、光缆应符合GB/T11819-1989和GB/T7424-1987的规定。

密封性能

防尘：优于GB4208/IP65级要求。

防水：80KPa水压， $\pm 60^\circ$ 冲击箱体15分钟，水珠不能进入箱内。

箱体承受负荷能力

箱壳能承受不小于1000N的正向压力。

侧表面能承受不小于500N的正向压力。

门铰链能承受不小于300N的垂直于门的压力。

抗冲击能力：在X、Y、Z三个轴向各施以速度峰值为300m/s,持续时间为6ms的冲击力，无任何损坏和损伤。

户外光缆接续包能力表现的屋丹、数学思部的渗进，数学方法的理解以夏学生在学习中来现士&的行为，意与:态度和措特导。把且时性阜时的各种进行科学的处理，互时反情给学生牛体，使于土星时调整自己的学习活动。特刷点馆以发民变化的眼无去评告每个学生。是注学生身上所体现出的学习点单，看到每个学生数学卡盾的风高幅度干，尤其县时军生点暗鞋星，马式有江定进步的学生进行各种计导性和监助性的评价，用评骨的手段，坚发星生的格化。厦时反情信息，更她有政调节自己的教学，思之，教师有思想，有准备。有方法，一定可以及时有近地指手学生，调整自己，提高学生学习的能能力，提高数学学习做果。简单，工作安士。可靠的特点点功解决了这个几马电题，通过在供电公司各变电站运行线路的应用。

光缆接续包产品介绍;

标准09型光缆接头盒用于进行光缆接头盒两端的室外光缆接头盒内进行配线、熔接、贮纤，适用于架空、管道人井、直埋和管道敷设的光缆线中的连接及分歧应用，并起到保护接头的作用。具有恢复光缆保护套的完整性和光缆加强构建的机械连续性；提供光缆中金属构件的电气连通、接地或断开；使光缆接头免受环境影响；可安放光纤接头和存储余长光纤等功能。尺寸：46*18*10(CM).

特点：

- 1 箱体由新料ABS注塑成形，有良好的抗碱盐腐蚀、耐老化性能，且表面光洁美观，机械结构牢固，具有顽强的抗外环境的性能，能抵受剧烈的气候变化和恶劣的工作环境。
- 2.适合于带状光缆与普通光缆，盒体内熔接盘可书页式翻转，并留有足够的光纤盘绕曲率半径与空间，对每根光缆、每根光纤均可分开施工。
- 3.体积小、容量大、维护方便。
- 4.提供可靠的光缆固定及光缆加强芯接地保护装置。