

1152芯光交箱 不锈钢1152芯光缆交接箱

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 1152芯光交箱 不锈钢1152芯光缆交接箱 |
| 公司名称 | 慈溪市腾阳通信设备厂 |
| 价格 | 3980.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:腾阳 型号:多种 材质:SMC |
| 公司地址 | 慈溪市观海卫镇五洞闸村浦西路49号 |
| 联系电话 | 0574-63656822 15336669282 |

产品详情

实现光纤的直通、盘储、和光纤的熔接、调度功能。可室外落地、架空安装两种方式。

材质：smc、不锈钢喷塑、不锈钢201、304喷塑、拉丝。

规格：144芯、288芯、576芯、1152芯等不同容量。

产品特性：

光缆交接箱是用于室外的主干光缆与配线光缆连接的接口设备，能够实现光纤的接续和配线有直接连接和交叉连接的功能。

采用熔配一体化抽à-式模块，使交接箱容量大，密度高。

箱体采用高强度smc聚脂箱体，具有 光缆交接箱是室外光缆接入网中主干光缆与配线光缆节点处实现室外光纤配线的设备，可以良好抗腐蚀、耐老化性能，能抵受剧烈的气候变化以及适应恶劣的工作环境。

箱体具有良好的密封性能，防护等级达到gb/t4208 ip65级。

具有很好的安装性能及防破坏功能。

箱体具有安全可靠的光缆固定与接地保护装置。

光缆交接箱体箱材料为sm,容量96 ~ 576芯。

技术特性:

高压防护接地与机箱绝缘电阻： 20000m /500v(dc)

箱高压防护接地与机箱间耐压 15000v(dc)/1min，不击穿，无飞弧。

箱体静负荷能力：壳盖 980n，侧表面 980n，门铰链 200n

机箱的密封防护等级：达到gb4208标准中ip65级

工作环境:

环境温度：~+

相对湿度：时小于95%

大气压力：70~106kpa

工作环境：

*环境温度：~+

*相对湿度：时小于95%

*大气压力：70~106kpa

技术指标

*采用熔配一体化抽拉式模块，使交接箱容量大，密度高。

*箱体采用高强度smc聚脂箱体，具有良好抗腐蚀、耐老化性能，能抵受剧烈的气候变化以及适应恶劣的工作环境

*箱体具有良好的密封性能，防护等级达到gb/t4208ip65级。

*具有很好的安装性能及防破坏功能。

*箱体具有安全可靠的光缆固定与接地保护装置。

*高压防护接地与机箱绝缘电阻： 2×10^4 m /500v(dc)

*箱高压防护接地与机箱间耐压 3000v(dc)/1min，不击穿，无飞弧

*箱体静负荷能力：壳盖 980n，侧表面 980n，门铰链 200n

*机箱的密封防护等级：达到gb4208标准中ip65级

*阻燃性能：达到gb4609/fv-0级

*密封性能：达到gb4208/ip53要求

*负荷值：壳盖 980n，侧表面 400n，支撑件 200n

拉脱力： 0.4导线分别为24-120n

用途

*光缆交接箱是用于室外的主干光缆与配线光缆连接的接口设备，能够实现光纤的接续，配线有直接连接和交叉连接的功能。

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缆，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、光缆在任何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。

1、箱体采用高强度不锈钢板制成，强度高，防老化，抗腐蚀，具有全天候防护功能，并能抵御意外或恶性破坏，表面静电喷塑，具有很强的防腐蚀性。防护等级IP65。2、箱体所有边角全部使用专用圆角成型模具成型，表面处理采用拉丝或静电喷塑，外表美观。3、箱体采用双层结构，中间填充有高性能隔热材料，具有良好的隔热效果，能有效防止箱内水气凝结。4、箱门采用特种密封门封，防水门锁及三点式门销锁定，安全可靠，密封性好。5、采用12芯熔接配线一体化模块。6、可安装fc、sc、st三种光纤适配器。7、有可靠的光缆固定和接地保护装置。8、适合于单芯和带状光缆的成端。

光缆交接箱是用于fttx光缆通信网络中光缆端接、分配、调度、光信号分配，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。)

光缆交接箱的结构

一般的光缆交接箱均由：箱体、一体化熔接盘、光缆固定板、挂纤柱几部分组成。光缆交接箱主要有48芯、96芯、144芯、288芯、576芯几种。箱体材质常见的为smc箱体。(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。)

售后服务支持：本公司按质量保证体系标准建立了自己的质量保证体系，在服务中一切围绕用户展开，按产品使用周期对我公司产品进行全过程的质量控制，为顾客提供理想而周到的服务。主要服务项目：1、为用户提供与公司通讯设备相关的技术咨询：对顾客提出的相关学术问题我们同样做出解答，必要时特邀相关技术部门进行解答，直到顾客满意为止。2、对购买公司产品的顾客，本公司负责提供操作人员技术培训，让受训人员能熟练和掌握本公司的产品，并能对其进行维护及保养，及时确保产品质量。4、我公司24小时专线服务，顾客反馈意见市内2小时内响应，省内将在二十四小时内（省外四十八小时）予以明确答复，视情况派专业技术人员赶到现场分析故障原因，制定纠正措施，排除故障，并做好所涉及善后处理的各项工作。5、您选购了本公司的产品，将得到三年内免费服务保证。6、我公司设有健全的顾客档案，对所有用户单位进行跟踪服务，确保产品安全可靠。以上是我公司对顾客的服务承诺，也是全体市场营销，技术服务人员的工作准则，恳请全体用户监督执行。