

# 684芯光缆交接箱又称684芯光交箱使用功能介绍

产品名称	684芯光缆交接箱又称684芯光交箱使用功能介绍
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
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

684芯光缆交接箱又称684芯光交箱使用功能介绍

684芯光缆交接箱批发产品是宁波市远捷通信设备有限公司专业生产,厂家价格实惠/专业生产各种网络设备批发直销;

长期供应芯数型号：72芯96芯144芯216芯288芯432芯576芯720芯864芯1152芯1440芯

本公司专业致力于模压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。

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）

箱体材质：冷轧板,不锈钢,SMC

产品使用区：移动 联通 铁通 电信 广电

常规安装地方：壁挂式 落地式

工作环境：

环境温度：-40 ~ +60

相对湿度：40 时小于95%

大气压力：70 ~ 106Kpa

产品特点

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： $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$

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

最小拉脱力：0.4-1.2mm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。

光交箱箱体材质介绍：SMC:

SMC光纤分纤箱材质：SMC专用纱、不饱和热成型树脂、有机玻璃钢、低收缩添加剂，填充剂及辅助合成剂组成，其使用寿命可达50年之久，防潮、防尘、防水、抗腐蚀、抗老化性能卓越，防护等级为IP65级。

SMC光纤分纤箱设计理念:

- 1.秉承电信一向的品质理念，经久耐用，实用、箱体边线圆角与线条相结合，采用封闭式结构，外观简而美。
- 2.箱体小芯数采用双层设计，大芯数采用单层设计，让端口集成管理更方便，使用效率更高，空间利用率更大，且操作更方便，双层设计上层为分纤分光层，下层为光纤熔接层，上层可翻转120度操作，下层配有光缆固定，皮线固定压线模块，即使光缆或皮线受力也不影响箱内熔接头，大限度避免光缆因外力导致到光纤对接熔接外的断裂或附加损耗。

冷轧板：

冷轧板光纤分纤箱材质：主体材质使用1.0厚度或0.8厚度冷成型机压板。

冷轧板光纤分纤箱设计理念：

- 1.冷轧板分纤分线箱采用单层设计，左边为熔纤部份，右边为分纤部分，更符合中国人的操作习惯，分纤分光箱采用双层设计，上层使用分光模块，下层为熔纤层，上层为可翻转式抽屉设计,安装与维护使用灵活。
- 2.安装方式可选择挂壁式，抱杆式，及嵌入式（入墙式）安装。
- 3.因其材质使用的是冷轧板，所以边角都为直角与直线，所以其在实内楼道安装时大部分用户会选择使用，同时大部分工程为了美观，不影响外墙美观度和空间都选择使用嵌入式设计，使用户承载体更为容易接受。
- 4.其表面经过静喷塑处理，地线安装装置，具有一定的防雷击功能。

远捷主营产品：FTTH光纤分线箱、光纤分纤箱、光纤分配箱、光纤配线箱、光纤楼道箱、光分路器箱、光缆交接箱、三网合一箱、ODF单元箱、OUN配线箱、多媒体集线箱、光缆终端盒、PLC光分路器、一体化托盘、光纤适配器、光纤尾纤、光纤熔接盘、储纤筒、理线环、法兰卡条、光纤信息面板、光纤插座盒、户外机柜、网络机柜、光纤入户信息箱、光纤配线架、三网合一光纤配线架、皮线光缆等网络通信设备；