

864芯三网合一光缆交接箱-新锐通信报价

产品名称	864芯三网合一光缆交接箱-新锐通信报价
公司名称	慈溪市新锐通信设备厂
价格	1.00/台
规格参数	品牌:新锐 型号:xrtx-864 材质:冷轧板
公司地址	宁波慈溪市观海卫镇卫东村
联系电话	0574—63613863 13326120056

产品详情

光缆交接箱介绍

慈溪市新锐通信设备厂 光缆交接箱 特点： A、 光缆交接箱体，门锁有圆形（PVC）、波纹形（锌合金）和条形锁（MS864-4）三种，底座侧板又有开窗和不开窗可选。
B、 用于光缆交接箱，可配576芯机架。 1. 模块化设计：内置熔配托盘（即接续模块）上下分层，成功地集熔接和配线为一体，配置灵活，抽屉式结构简单、方便，适配器倾角安装，保证了光纤的最佳弯曲半径衰耗低。 2. 设备外缆的处理，尾纤的终接，跳线以及熔接等操作均在正面进行，空间更富余，安装场地不受限制，并可实现光缆的直通和盘储功能。
C、 外形美观大方，并可与进口箱体媲美。 主要技术指标

工作温度-40 ——+60

相对湿度95%（+40 时）

大气压力70——106kpa

高压防护地装置与机箱间绝缘电阻 $2 \times 10000 \text{M}/500 \text{V}$ （DC）

机箱高压防护接地与机箱间耐电压3000V（DC）1min，不击穿，无飞弧

机箱隔热性能，箱体由特殊材料构成，具有隔热性能

箱体静负荷能力，壳盖980N，侧表面980N，门铰链200N

密封性能YD/T988-1998

GXF5B-134SW288型不锈钢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。

- 箱体采用不锈钢材料制造，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。
- 壳体门锁采用三面齿轮推杆机构，是开启和关闭箱门时更显轻松。
- 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，最大程度利用有效空间，最大容量为288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

GXF5B-134SW288型不锈钢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。

- 箱体采用不锈钢材料制造，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。
- 壳体门锁采用三面齿轮推杆机构，是开启和关闭箱门时更显轻松。
- 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，最大程度利用有效空间，最大容量为288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