

常规432芯四网合一光缆交接箱厂家大量销售

产品名称	常规432芯四网合一光缆交接箱厂家大量销售
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:宁波品悦 型号:四网合一光缆交接箱 材质:SMC, 冷轧板, 不锈钢
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

常规432芯四网合一光缆交接箱厂家大量销售、宁波品悦通信公司用新型公开了多功能432芯四网合一光缆交接箱,包括箱体,箱体内设有公共仓以及若干个独立仓,公共仓内设置有若干绕线柱,箱体内竖直设置有滑轨,滑轨内设置有若干滑块,滑块上转动设置有绕线柱,滑块上设置有供绕线柱穿入的容纳槽,滑块之间设置有拉簧.采用该结构使得滑块能够在滑轨上滑动,并且通过拉簧拉紧拼合,当需要使用绕线柱时,通过拉伸拉簧使得位于容纳槽内的绕线柱露出并转动绕线柱,然后再松开拉簧使得相邻滑块拼合,即可实现绕线柱在需要使用时取出,在不需要使用时收纳的效果,同时,由于相邻绕线柱之间通过拉簧的弹力弹合,在一个绕线柱上绕上光缆线之后,两侧的绕线柱用于夹紧绕线柱上的光缆线,从而防止光缆线散乱.

1.多功能三网合一光缆交接箱,包括箱体(1),所述箱体(1)内设有公共仓(2)以及若干个独立仓(3),所述公共仓(2)内设置有若干绕线柱(4),其特征在于:所述箱体(1)内竖直设置有滑轨(5),所述滑轨(5)内设置有若干滑块(6),所述滑块(6)上转动设置有所述绕线柱(4),所述滑块(6)上设置有供所述绕线柱(4)穿入的容纳槽(7),所述滑块(6)之间设置有拉簧(8)

四网合一光缆交接箱|四网合一交接箱|四网合一光交箱【移动通信|电信|联通|广电(容量:144芯、288芯、432芯、576芯、864芯、720芯、1152芯、1440芯驻地光网络室外光缆配纤箱|驻地光网络室外光配线/分路器箱】

光缆交接箱(144芯、288芯、576芯、1152芯光交箱)光缆交接箱厂家,光缆交接箱批发,光缆交接箱生产基地!

品悦致力于模压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、研发的人才数十人、拥有各种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。

我公司开发、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（电信,联通,CATV广电,铁通,移动通信打造）

432芯四网合一落地式光缆交接箱、432芯四网合一壁挂式光缆交接箱、432芯四网合一SMC光缆交接箱、432芯四网合一不锈钢光缆交接箱、432芯四网合一免跳接光缆交接箱、432芯四网合一无跳接光缆交接箱、432芯四网合一免跳纤光缆交接箱、432芯四网合一光缆交接箱、432芯四网合一光交箱、432芯四网合一交接箱、

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

宁波品悦通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

光缆交接箱是一种为主干层光缆、配线层光缆提供光缆成端、跳接的交接设备。光缆引入光缆交接箱后，经固定、端接、配纤以后，使用跳纤将主干层光缆和配线层光缆连通。

光缆交接箱主要是用于光缆接入网中主干光缆与配线光缆交接处的接口设备。光缆交接箱的结构主要由箱体、内部金工件、光纤活动连接器及备附件组成。按照使用场合不同，可分为室内型和室外型两种，并可以落地、架空、壁挂安装。室外型的光缆交接箱的箱体外形尺寸不宜超过1600mm×1100mm×400mm（高×宽×深）。

中文名：光缆交接箱

环境温度：-40 ~+60

相对湿度：95%

大气压力：70kpa-106kpa

性能：

光缆交接箱是安装在户外的连接设备，对它根本的要求就是能够抵受剧变的气候和恶劣的工作环境。它要具有防水气凝结、防水和防尘、防虫害和鼠害、抗冲击损坏能力强的特点。它必须能够抵御比较恶劣的外环境。因此，箱体外侧对防水、防潮、防尘、防撞击损害、防虫害鼠害等方面要求比较高；其内侧对温度、湿度控制要求十分高。这些项目高标准为IP66。但能达到该标准的箱体外壳并不多。目前国内使用的光缆交接箱箱体主要有：原装德国KRONE箱体，箱体采用不饱和聚酯玻璃纤维增强材料（SMC），在防水、防潮、防撞击损害方面有较好的性能。国内参照KRONE箱体的仿制品是以铁质为主的金属箱体（一般达到IP65标准）。对于金属箱体，由于其在防水气凝结方面的低劣性能，注定不会得到大量使用，并逐渐被淘汰。国内一些仿制品由于材料性能问题导致箱体在防水气凝结和抗冲击两项性能上与引进德国的KRONE有较大差异，另外由于密封胶条抗老化性能较差，在防水、防尘两项性能上表现也一般。当然在光缆交接箱安装位置的外环境比较好时，降低性能要求，减少投资也是可以接受的。

活动光纤连接器应满足所选用型式的相关标准中规定的“插入损耗”和“回波损耗”的要求。

高压防护接地装置与箱体金属工件之间的耐压水平应不小于直流3000V，1min不击穿无飞弧。

高压防护接地装置与箱体金属工件之间的绝缘电阻，在试验电压为直流500V条件下，不小于2?104MW

。

高压防护接地装置与光缆中金属加强芯、挡潮层及铠装层相连的地线截面应不小于6mm²。

特点

IP65级不锈钢

箱体采用强度不锈钢板制成，强度高，抗腐蚀，并能抵御意外或恶性破坏

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

箱体采用双层结构，中间充有高性能隔热材料，具有良好的隔热效果，能有效防止箱内水汽凝结

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

采用12芯熔接配线一体化模块

安装有FC、SC光纤适配器

有可靠的光缆固定和接地保护装置

适合于单芯和带状光缆的成端

SMC

箱体采用强度的航空材料SMC（玻璃纤维增强不饱和聚酯塑料）经高温模压而成，使用寿命长，抗辐射；表面不需任何防护，具备全天候防护功能

箱体厚实，具有良好的隔热效果，能有效防止箱内水汽凝结

适合FC、SC光纤适配器的安装

适用标准：YD/T 988-2007

指标

连接器损耗（插入，重复）： 0.5db

回波损耗：pc 40db, UPC 50dB, APC 60dB

光纤转接器插拔1000次变化量 0.2dB

使用和维护

1、使用原理图：

2、 光缆从箱体底部进线孔进入光缆交接箱，光缆进入箱体后在距箱体底部50mm处开剥，开剥长度600mm，如图所示：

3、 光缆固定至底部光缆引入单元。

4、 主光缆进入一体化熔接配线单元，在此与尾纤熔接。

5、 一体化熔配单元为抽屉式结构。熔接时将单元抽出，操作完毕后，将单元推进滑槽，推到底时，单元将自动锁定，每个一体化熔接单元可卡12位FC或SC适配器，同时可熔接12芯光纤。

6、 每个单元盖板上贴有熔接标识记录表。每熔接完一个单元，须作好熔接记录。

7、 光纤线路的连接和调度均通过交叉连接，用双头尾纤在箱体正面实现。双头尾纤选择不同长度系列适应跳线。

注意

1、 光缆交接箱用于室外光缆的连接、分配和调度。箱体应安装在坚固牢靠的固定基座上，以便于安装和调度。

2、 光缆余长在箱体内应保持自然弯曲，其曲率半径应大于40毫米。

3、 光缆固定后，将加强芯固定在加强芯柱上，并将其可靠接地。

4、 在操作小直径光纤时应小心，以免刺破皮肤，特别是眼睛部位。

5、 在光纤传输光能量时，建议不要直接观看光纤和光纤连接器端面，除非安全能量输出等级已得到保证

其它

包装、存储、运输

本设备的包装、存储、运输严格遵守国标GB3837-83的要求。