

室外免跳纤1152芯光交箱SC接口满配

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 室外免跳纤1152芯光交箱SC接口满配 |
| 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:1152芯光交箱 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

室外免跳纤1152芯光交箱SC接口满配、1152芯光交箱（电信|联通|广电网络|移动通信，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光缆交接箱是用于光纤接入网主干光缆与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。1152芯光交箱用于光纤接入网中主干光缆与配线光缆交接处的接口配线设备。可对主、配线光缆进行固定、开剥、保护、终接及冗纤的盘绕，通过光纤跳线，能迅速方便地调度光缆中光纤序号以及改变传输系统的路由。产品具备模块化设计、优化的光缆管理系统，实现主干光缆与配线光缆交叉连接或互连，以及主干光缆之间的直通连接配线功能。且适用于多元化的XPON建设需求，提供多种光分路器增值单元解决方案。

1152芯落地式光缆交接箱、1152芯壁挂式光缆交接箱、1152芯SMC光缆交接箱、1152芯不锈钢光缆交接箱、1152芯免跳接光缆交接箱、1152芯无跳接光缆交接箱、1152芯免跳纤光缆交接箱、1152芯三网合一光缆交接箱、1152芯光交箱、1152芯交接箱、

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、

使用区：移动 联通 铁通 电信

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 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。)

特点：箱体可为前开门或前后开门，箱内有充足的布纤、贮纤空间，有足够的绕线盘挂线钩，方便用户操作。箱体采用优质不锈钢板作材料，并经电镀、喷塑处理，不仅具有良好的抗腐蚀、耐老化性能，而且箱体密封性能好，能抵受剧烈的气候变化和恶劣的工作环境，防护等级达GB4208中IP65级要求。箱体由高强度玻纤增强聚脂模压成型，具有良好的机械强度和抗腐蚀耐老化特性，而且重量轻。全模块化设计，采用12芯熔接配线一体化模块。可采用飞碟式直熔盘，体积小，直熔容量大。箱体底部高，空间大，便于光缆引入时，有更大的曲率半径，安装操作施工方便。光缆加强芯根据用户需要，也可采用光缆固定罩壳形式，适用于普通和带状光缆。接地方式：箱体共有二层地，一层为保护地，光缆加强芯与保护地相接。另一层为机架地，该两层地之间互不相通，分别通过各自的接地线通向机房大地。

工作条件：

工作温度：-40 ~ +60

相对湿度： 95%(+40 时

大气压力：70kPa ~

技术要求：

防护等级：

标称工作波长：850nm，1310nm，1550nm。

光纤活动连接器插入损耗： 0.3 dB。

光纤活动连接器回波损耗： 45dB(PC型)。

机架高压防护接地装置与机架间的耐电压 3000V(DC)/1min，不击穿、无飞弧。

箱体金工件与接地装置之间的绝缘电阻 $2 \times 10^4 M$

箱体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，箱门打开后，在门的外端能承受的垂直压力大于200N。

光缆固定处能承受1000N的轴向拉力，并能承受扭转角度 $\pm 90^\circ$ 共3次的循环扭转。

光纤弯曲处的曲率半径 > 30mm(内控

标志、包装、运输、储存

标志：产品应有标识，标明机柜型号、名称、商标、生产单位、出厂年月、机号、产品标准。

机柜包装出厂，包装要求及包装箱标志符合GB/T3837-1983中德规定。

包装箱除产品外，还装入以下物品有关文件，文件用塑料袋封装：

-) 备附件、安装材料及专用工具
-) 产品使用说明书
-) 装箱单

运输

机箱运输过程中应避免碰撞、跌落、雨雪不直接淋袭和日光暴晒。

贮存

机箱应储存在通风良好、干燥的库房中，其周围不应有腐蚀性气体存在，贮存温度为-25 ~ +55