

576芯通信设备SMC复合材料常规式光缆交接箱

产品名称	576芯通信设备SMC复合材料常规式光缆交接箱
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:576芯光缆交接箱 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路（注册地址）
联系电话	15888148886 15888148886

产品详情

576芯通信设备SMC复合材料常规式光缆交接箱

芯不受损伤。光缆金属部分与机器绝缘，固定后的光缆金属护套及加强芯应可靠连接高压防护接地装置。2．光缆终接功能应具有光纤终接装置，该装置便于光缆纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和维护。能固定和保护接头部位平直而不位移，避免外力影响，保证盘绕光缆纤芯、尾纤不受损伤。3．调线功能通过光纤跳线连接器接头。能迅速方便地调度光缆中的纤芯序号及改变光传输系统的路序。4．光缆纤芯和尾纤的保护功能光缆开剥后纤芯有保护装置并固定后引入光纤终接装置。每机架容量和单元容量（按适配器数量确定）应在产品企业标准中作出规定，光纤终接装置，尾纤盘线装置，适配器卡座，尾纤及适配器，在满容量范围内应能成套配置。室外光缆交接箱规格: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。

576芯通信设备SMC复合材料常规式光缆交接箱可靠的光缆开剥、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。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能。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。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。可安装FC、SC、ST三种光纤适配器。

576芯通信设备SMC复合材料常规式光缆交接箱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。产品规格有，144芯，288芯,576芯,使用条件：工作温度：-40 +60 相对湿度： 95%（+40 时）大气压力：70 106Kpa贮运温度：-40 +60 防潮防雨防尘防盗符合YD/T988-1998标准主要技术参数：插入损耗：1.31,1.55umLD光源。单模 0.18dB多模 0.30dB回波损耗：1.31,1.55umLD光源。单模 PC 45dBUPC 50dBAPC 60dB绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$ /500VDC耐电压：3KVDC/1min不击穿，无飞弧箱体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，箱门打开后。