

1152芯光缆交接箱尺寸型号简介

产品名称	1152芯光缆交接箱尺寸型号简介
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:宏旭 材质:不锈钢, 冷轧钢板 产品类型:落地式, 壁挂式, 盒式
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	0574-63613985 15957863988

产品详情

【出产厂商】：宏旭通信

【产品型号】：HX-GXF05型96芯，144芯，288芯，360芯，432芯，480芯，576芯，684芯，720芯，864芯，1152芯，1200芯，1440芯【颜色】：灰白色【名称】：HX-

GXF05型【出产厂商】：宏旭科技【原料

】：SMC复合原料，不锈钢原料，冷轧钢板

原料，【规格】：落地式，壁挂式，三网合一，四网合一，插片式，盒式，无跳接，免跳接，（室外防水型）装备】：惯例可配SC，FC,LC，ST束状（带状）尾纤，【免费印字】：我国电信，移动，联通，联通，广电，铁通，长城宽带，厂家直销，质量确保，量大优惠，长时间大量库存现货是光缆接入网中骨干光缆与配线光缆节点处完成室外光纤配线的设备，能够完成光纤的直通、盘储、和光纤的熔接、调度功用。可室外落地、架空设备两种办法。

【供给：我国电信、我国移动、我国联通、我国广电】宏旭光缆交代箱：跟着电信职业的不断开展，以及电信商场的逐渐敞开，对用户光缆的质量、资源、运转功率、本钱等的要求现已进步到了一个新的高度,原有的光缆配线设备已跟不上商场的需求。为了能进步商场响应速度。对用户光缆网施行光缆的设备结构改造已势在必行。我公司对应商场需求开发了48-144\252等无跳接光交,用于骨干光缆和配线光缆分路,直通,熔接盘存和配线,可落地,架空设备。特点：1.有利于进步网络运用率，发挥设备的功用潜力，使得光缆网布局更加合理，契合当前光缆网络结构的开展，同时资源运用更加灵敏，降低光缆运营及维护的本钱，防止光缆资源的糟蹋2.模块化规划，配件可选配，恣意拼装3.骨干熔纤盘可设备FC、SC双芯LC适配器；4.可设备，盒式，和插片式光分路盒*大可装36只插片式光分路盒5.箱体资料选用SMC和不锈钢，冷扎

钢板制造，外表静电喷

，塑箱内有隔热处理，能习惯一般环境和气候

影响6. 箱门锁具

有防损坏性好敞开灵敏，箱门敞开视点大于120度。本产品是光纤接入网中骨干光缆节点的接口设备，对光纤具有直接、跳接、盘绕、

存储、调节等功用，箱体选用进口双面拉丝不锈钢板

制造，全正面操作，模块导轨规划，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°即确保跳线的曲折曲率半径，又可防止激光灼伤人眼，卡接式设备，确保光纤、光缆在任何方位的曲折曲率半径大于40mm，牢靠的光缆开剥、维护、固定接地设备，供给直熔单元，可完成光纤的直熔操作，选用直通单元，可完成光缆的不剪断

直通，操作箱体可配套底座落地、架空、壁挂三种设备办法供用户挑选。

特性：? 光缆交代箱是用于室外的骨干光缆与配线光缆衔接的接口设备，能够完成光纤的接续和配线有直接衔接和穿插衔接的功用。? 选用熔配一体化抽à-式模块，使交代箱容量大，密度高。? 箱体选用高强度SMC聚脂箱体，具有杰出抗腐蚀、耐老化功用，能抵受剧烈的气候变化以及习惯恶劣的工作环境。?

箱体具有杰出的密封功用，防护等级到达GB/T4208 IP65级。? 具有很好的设备功用及防损坏功用。?

箱体具有安全牢靠的光缆固定与接地维护设备。? 光缆交代箱体箱资料为SM,容量0~1440芯。技能特性:?

高压防护接地与机箱绝缘电阻：20000M /500V(DC)?

箱高压防护接地与机箱间耐压 15000V(DC)/1min，不击穿，无飞弧。?

箱体静负荷才能：壳盖 980N，侧外表 980N，门铰链 200N?

机箱的密封防护等级：到达GB4208规范中IP65级工作环境: 环境温度：-45 ~ +80 ?

相对湿度：40 时小于95%? 大气压力：70~106Kpa1、箱体采用高强度不锈钢板制成，强度高，防老化，抗腐蚀，具有全天候防护功用，并能抵挡意外或恶性损坏，外表静电喷塑，具有很强的防腐蚀功用。

防护等级IP652、箱体一切边角悉数运用专用圆角成型模具成型，外表处理选用拉丝或静电喷塑，外表漂亮。3、箱体选用双层结构，中心填充有高功用隔热资料，具有杰出的隔热效果，能有效防止箱内水气凝结。4、箱门选用特种密封门封，防水门锁

及三点式门销断定，安全牢靠，密封性好。5、选用12芯熔接配线一体化模块。6、可设备FC、SC、ST三种光纤适配器。7、有牢靠的光缆固定和接地维护设备。8、适合于单芯和带状光缆的成端。9、产品规格有，144芯，288芯,576芯,720芯，1152芯，1440芯运用条件：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 防潮防雨防尘防盗契合

YD/T988-1998规范首要技能参数：插入损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模 0.18dB

多模 0.30dB回波损耗：1.31,1.55um LD 光源。单模PC 45dB UPC 50dB APC 60dB绝缘电阻：2×10

4M /500VDC耐电压：3KVDC/1min不击穿，无飞弧箱体各外表能接受与外表笔直的压力大于980N，箱

门翻开后，在*外端应能接受的笔直压力大于200N功用要求：1. 光缆固定与维护功用应具有光缆接入，固定和维护设备。该设备将光缆引进并固定在机架上，维护光缆入缆中纤芯不受损害。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牢靠衔接高压防护接地设备。2. 光缆终接功用应具有光纤终接设备，该

设备便于光纤纤芯及尾纤接续操

作、施工、设备和维护。能固定和维护接头

部位平直而不位移，防止外力影响，确保盘绕光缆纤芯、尾纤不受损害。3. 调线功用经过光纤跳线衔接

器接头。能迅速方便地调度光缆中的纤芯序号及改动光传输体系的路序。4. 光缆纤芯和尾纤的维护功用

光缆开剥后纤芯有维护设备并固定后引进光纤终接设备。5. 容量每机架容量和单元容量（按适配器数量断定）应在产品企业规范中作出规定，光纤终接设备，尾纤盘线设备，适配器卡座，尾纤及适配器，在

满容量范围内应能成套装备。