

864芯四网合一落地式光缆交接箱、864芯四网合一壁挂式光缆交接箱、864芯四网合一SMC光缆交接箱、864芯四网合一不锈钢光缆交接箱、864芯四网合一免跳接光缆交接箱、864芯四网合一免跳接光缆交接箱、864芯四网合一免跳纤光缆交接箱、864芯四网合一光缆交接箱、864芯四网合一光交箱、864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，

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：1.31,1.55um 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： 2×10^4 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，在外端应能承受的垂直压力大于200N

现所发更新资料与原发资料的调整地方为：（1）将电信标准的新光交与品悦通信公司O

CC要求进行了统一，288芯及576芯每面均调整为28个托盘位和28个光分插槽位。其中对576芯光交在一级分光使用时增加了上部、中部2个双面过纤通道，局部少量用户双面间可跳纤（应严控）有利于光口的充分利用。（2）对288芯和576芯光交在一级分光使用时取消了光分插槽上部的理纤板，其目的是保证中间走纤通道的宽度，上联纤不需走箱体侧面联到光分端口（仍走中间通道），只需移动左安装导轨20mm（144芯移动下安装导轨20mm）即可。厂家提供的熔接、存储一体化托盘（盘好纤）经品悦通信相关人员评审通过后方能供货或收货，尾纤长度要求改为定长1.8米。

厂家可根据品悦通信要求生产，宁波品悦通信设备有限公司的要求是对原光交设计方案的优化，其他电信分公司也不会有异议。288芯和576芯各面为26光分插槽和26托盘位的光交，无锡自现在起将不再使用，如仍有存货需做调换处理。

光交箱：行业竞争的日趋激烈，业务发展也越来越趋于多样化，原来的传统语音业务开始向宽带数据业务、IP电话业务迅速发展。为满足业务发展的要求，室外光交箱在城区搞好城域网建设越来越显现出它的必要性和迫切性。为了对规范常德移动光交箱的统一管理，确保光交箱的整齐、美观，纤芯使用情况与实际一致；为了移动全业务发展提供一个稳定、快捷的平台；为了确保施工单位和维护单位在日常维护中有章可循、有的放矢，便于维护管理人员在业务开通、线路维护工作中有据可依，充分发挥光交箱应有的作用，根据常德地区实际情况，特将IP城域网光交箱的安装跳线等相关标准汇总成册，仅供参考。

由于我们水平有限，在编写过程中难免存在不足之处，真诚希望各位领导、同事及一线工作人员多提宝贵意见，以便进一步修改完善。

光交箱的特点光交箱的特点：

1、如今城市建设项目较多，各种业务需求加大，而管道资源却严重不足，为了避免这些问题，通过室外光交箱连接了进出光交箱两端的光缆，可以在箱内直接进行熔接、配线、调纤，大大节约了管道和光纤资源以及进入中心机房和汇聚机房等的空间利用率，室外光交箱起到了越来越重要的作用。

2、小型化、高密度、安装灵活，使光交箱可以减少室外占地面积

和行人的注意，避免引起人为的破坏。

宁波品悦四网合一光缆交接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。

宁波品悦通信公司为适应三网融合、FTTx的推广，品悦通信推出从局端一直到用户桌面的FTTX光配线网络解决方案。产品主要包括光缆交接箱，光缆分纤箱，分光分纤箱，光缆分线盒，光缆接头盒，光缆终端盒，冷接子，快速连接器，光纤跳线，配线光缆、皮线光缆、市内布线光缆、无源器件、线路辅助设施等。

宁波品悦通信FTTX布线应有尽有、质量保证！随时欢迎您前来咨询！！！！