

1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图

产品名称	1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	普纬达:慈溪市 衰减:0.2 回波:45
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

1440芯四网合一光交箱

光纤交接箱示意图在本地光缆网建设中为了提高光缆主干的利用率，1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图减少光缆接头引入的开拨次数，有效提高光缆的安全性和可靠性，建议在光缆的主干路由上设立必要的光缆交接箱。光缆交接箱的用户侧光缆，1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图可以根据用户的发展需求进行逐一上箱，交接箱容量的选择可以以288芯为主。交接箱的主干光缆，应就近接入基站(接入层节点)。为了增加接入的灵活性，1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图光缆的一部分主干纤芯可接在汇接层节点上。1440芯四网合一光交箱 光纤交接箱示意图光缆在建设中有两种组网方式：总线式结构和环型结构。

*采用熔配一体化抽拉式模块，使光缆交接箱容量大，密度高。

*箱体采用优质不锈钢板，SMC材质,冷轧板材质,塑料材质具有良好抗腐蚀、耐老化性能，能抵受剧烈的气候变化以及适应恶劣的工作环境

*光缆交接箱箱体具有良好的密封性能，防护等级达到GB/T4208IP65级。

*光缆交接箱具有很好的安装性能及防破坏功能。

*光缆交接箱箱体具有安全可靠的光缆固定与接地保护装置。

*高压防护接地与机箱绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$ /500V (DC)

*箱高压防护接地与机箱间耐压 3000V (DC) /1min，不击穿，无飞弧

*箱体静负荷能力：壳盖 980N，侧表面 980N，门铰链 200N

*机箱的密封防护等级：达到GB4208标准中IP65级

*密封性能：达到GB4208/IP53要求

*负荷值：壳盖 980N，侧表面 400N，支撑件 200N

*小拉脱力： 0.4-1.2mm导线分别为24-120N

光缆交接箱有分：跳线接和无跳接。简单的说：无跳接是使用光分路器直接分，跳接还要用尾纤法兰等熔纤再分光出来。光缆交接箱可以实现光缆的跳接，也可以用于测试和维护。一般，光缆交接箱是馈线光缆和配线光缆的划分点。分光器，通俗的说，是用于将一根纤芯中的光束，通过物理通道，广播到多个纤芯中。目的是为了提高主干光纤的利用效率，减少主干光纤的对数。二次分光，一般的分光器有1分2,1分4,1分8,1分16,1分32,1分64，也有1分128；如果用户集中，在一条光路上，可以只安装一个分光器，称为1次分光，如果用户分布较为分散，可以在一条光路上安装两个分光器，比如1分2，再接1分32，这样，实际大分光比还是1分64，但是可以在两个分光器之间的线路上，减少光缆的芯数，或者提高纤芯的利用率。分光器不一定需要放在光交箱里，可以根据实际情况进行放置。但分光器目前主要是应用于从主干光纤上进行分光，所以大多数分光器都是放在光交箱中，而且光交箱有良好的机械性能，能起到较好的保护作用。