

48芯三网合一分纤箱 FTTH光分配箱原理介绍

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 48芯三网合一分纤箱 FTTH光分配箱原理介绍 |
| 公司名称 | 宁波市远捷通信设备有限公司 |
| 价格 | 185.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪 |
| 公司地址 | 慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址） |
| 联系电话 | 0574-63609303 13819896675 |

产品详情

48芯三网合一分纤箱 FTTH光分配箱原理介绍

三网合一分光分纤箱用于光缆与光通信设备的配线连接，通过配线箱内的适配器，用光纤跳线引出光信号，实现光配线功能。适用于FTTH工程光缆到楼后使用，装于楼道、地下室、机房和大厦外墙。光缆也可以经分光配线箱开拨盘绕后与入户光缆熔接引出，实现光缆的直通功能，满足传统传输网络工程的需求。

48????????????48????????????48????????????48????????????48????????????48????????????48????????????
????48????????????48????????????48????????????

????24??32??48??72??96??144?

???750*600*180?700*600*140?700*600*120?600*500*120

????????????

??

?????? ?? ?? ??FTTH FTTB FTTX FTTP

??

4.????????????????

5.????????????????????????????????????

6.??2????????????????????2?1?4/1?8????????

7.????????22KG ?????21KG

8.????????

10.????????

这种光缆与OPGW光纤在结构上有着相同之处，同样为不锈钢光纤校合了一层铝包钢丝或者是镀锌钢丝。其显著特点就是强度高，在防电抗腐蚀方面性能优异。而与OPGW不同的是，其结构更轻、更小，在安装敷设时需要选择合适挂点，这些特性又与ADSS相类似。可以说MASS技术是ADSS技术与OPGW技术相结合的产物。当今电信技术不断发展，光纤设备的更新换代也随之加速。现在通信距离日益增长，因此对光纤的质量也提出了更高的要求。单模光纤已经渐渐地无法满足现今对信息传输的需求，因此对新型光纤的开发显得尤为重要。全新一代光纤具有频带宽通信容量大、损耗低，中继距离长、抗电磁干扰、无串音保密性好等优势特点。根据电信网络服务内容不同，创新了传统光纤发展模式，呈现出大容量、长距离传输等优势。