

216芯三网合一光纤配线柜 三网合一 室内交接箱再降价

产品名称	216芯三网合一光纤配线柜 三网合一 室内交接箱再降价
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1400.00/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

216芯三网合一光纤配线柜 三网合一 室内交接箱再降价

OMDF适用范围：OMDF适用于接入层中心局（OLT局）及类似的中心机房，用于接入设备光缆与外线城域网主干光缆的集中成端、连接调度及监控测量，同样适用于大中型传输机房，但要分别设置接入层MODF和中继层MODF。OMDF四、OMDF分类与结构:OMDF主要分为熔配一体化型和熔配分离型两大类（架高度分为2600mm、2200mm、20光纤配线架00mm三类）1.熔配一体化型OMDF:由连接外线光缆的直列侧和连接光通信设备的横列侧配线架组成。直列侧和横列侧可以是光纤配线架一体化机架或者是分离式机架。机架主要由机架顶座、底座、骨架、门（需要时）、光缆固定开剥单元、接地、直列模块和跳纤收容单元、横列模块、水平走线槽及附件等组成。以下按照一体化机架和分离式机架分别介绍：2.一体化机架的直列架与横列架为背靠背架构，双面操作,并架结构较为固定、单一。直列机架由若干个成端盘组成1个单元，采用12芯熔配一体化托盘组件。横列机架可采用12芯熔配一体化托盘或72芯跳纤框组件。2.分离式机架由光缆熔纤终端架与设备侧配线架组成，两者为光纤配线架两个独立的光纤配线架,组合较为灵活，可以实现全正面并架结构或背靠背并架结构。直列机架由若干个成端盘组成1个光纤配线架单元，采用12芯熔配一体化托盘组件，横列机架可采用72芯跳纤框或12芯熔配一体化托盘组件。分离式机架双面并架方案(两架正面和背靠背并架组合)，3.分离式机架的光纤总配线架组合较为灵活，在实际应用中根据机房容量也可以组成多架全正面或背靠背跳纤场。4.熔配分离型OMDF：由熔纤架和配纤架组成，二者配合使用

?????ODF????????????????????????????????48h????????????????????

可燃性UL94等级是应用的塑料材料可电信标准FC转LC光纤法兰盘燃性能标准。它用来评价材料在被点燃后熄灭的能力。根据燃烧速度、燃烧时间、抗滴能力以及滴珠是否燃烧可有多种评判方法。HB,V0,V1,V2是不同的阻燃等级，其等级不同，耐燃的测试方法也不同，测试电信标准FC转LC光纤法兰盘判定的标准也不同，阻燃等级电信标准FC转LC光纤法兰盘由HB,V-2,V-1向V-0逐级递增。插入损耗一般要求低于0.2dB，如果插损过高会影响光的传输。适配器在使用过程中需要经常的插拔，所以对于适配器的性要求高，正常标准需要在插入损耗不变化的情况下插拔次数可达到500次以上不影响性能。关于光纤适配器，我们也聊过很多了，俗称法兰盘，它主要的能力是将光纤布线系统中的电信标准FC转LC光纤法兰盘光纤活动连接器连接起来，因此这是一个十分重要的光纤连接器件，应用于电视网络、局域网、视频传输、光纤通讯系统以及FTTH光纤入户。常规的光纤适配器分为带法兰和不带法兰电信标准FC转LC光纤法兰盘两种类型，其中不带法兰的光纤适配器可直接卡在面板或者托盘等上面，而带法兰的光纤适配器需要用螺丝固定。