

432芯免跳纤光缆光交箱价格合理

产品名称	432芯免跳纤光缆光交箱价格合理
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
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

432芯免跳纤光缆光交箱价格合理集总式放大链路中,对于单个脉冲包络或者单信道传输情况于1993年在其发表的文献中已经对其中调制不稳定性作了深入研究。432芯免跳纤光缆光交箱价格合理但是,现今在光纤的低损耗波段,复用的波长路数已经超过100个,每一个光载波的相位不仅受到自相位调制的影响,而且受交叉相位调制的影响更为严重。随着光子技术的发展,密集波分复用技术在通信应用中,复用路数不断增加

免跳接432芯光交箱性能优异体采用高强度的国际航空材料SMC（玻璃纤维增强不饱和聚酯塑料）免跳纤432芯交接箱现货供应详解经高温模压而成,使用寿命长,防老化、抗辐射；免跳纤432芯交接箱现货供应表面不需任何防护,具备全天候防护功能

箱体厚实,具有良好的隔热效果,能有效防止箱内水汽凝结

适合FC、SC光纤适配器的安装

合于单芯和带状光缆的成端

IP65级不锈钢

箱体采用高强度不锈钢板制成,强度高,防老化,抗腐蚀,并能抵御意外或恶性破坏

箱体所有边角全部使用专用圆角成型模具成型,表面处理采用拉丝或静电喷塑,外表美观

箱体采用双层结构,中间充有高性能隔热材料,具有良好的隔热效果,能有效防止箱内水汽凝结

箱门采用特种密封门封、防水门锁及三点式门销锁定,安全可靠,密封性好

采用12芯熔接配线一体化模块

可安装有FC、SC光纤适配器

有可靠的光缆固定和接地保护装置

适合于单芯和带状光缆的成端

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： $2 \times 10^4 M$ /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

绝缘电阻:接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻应不小于 $2 \times 10^4 M$ ，试验电压为直流电500V。

耐电压水平:接地装置与箱体金工件之间的耐电压水平应不小于3000V(直流电)1min不击穿无飞弧。

光纤连接器损耗(含插入、互换、重复性)不大于0.5dB。光纤连接器回波损耗:PC型 40dB UPC型 50dB APC型 60dB

光纤连接器插拔耐久寿命>1000次

箱体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，箱门打开后，，外端应能承受的垂直压力大于200N

光纤即零色散点在1550nm波长附近的常规单模光纤，又称色散移位光纤。它主要应用于1550nm波长区域，且在1550nm波长区域的性能佳。因为在光纤制造时已对光纤的零色散点进行了移位设计，即通过改变光纤内折射率分布的办法把光纤的零色散点从1310nm波长移位到1550nm波长处，所以它在1550nm波长区域的色散系数小