



时尾纤存储区域；9.支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-RJ等。

产品特点：

采用工优质冷轧钢板，静电喷涂室外防水粉末，抗压能力强，防护等级：IP55级；

产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活；

采用独特的防盗锁和活动铰链结构设计，开闭轻巧，灵活更有利于溶解配线工作；

主要用于光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等；

可配置标准插片式分光器安装槽，便捷插入分光器；

在机箱形式及厚度保持一致的情况下，光纤熔接盘支持6片，满足施工过程中任意形式的接续。

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：2×104M /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

三网合一分纤箱因素引发的线路故障

强磁固定米紧等造成断纤。光缆时错误地插到正在运行的光缆，光纤接续时接续不良、接头盒封装时加

(2) 偷盗：犯罪分子盗割光缆，造成光缆阻断。

(3) 破坏：人为蓄意破坏，造成光缆阻断。

色带尾纤组成，颜色依次为：蓝、橙、绿、棕、灰、白、红、紫、黄、黑、紫、粉、浅蓝。

产品类型：6芯尾纤、8芯尾纤、12芯尾纤。尾纤端面为PC、UPC、APC研磨。SC带状尾纤，12芯FC防

性能特氟氯乙炔屏护套筒成全色薄翅片的传输线路与终端设备连接的连接器件，再包裹具有一定阻燃

用途：CATV、局域网/接入网、电信网络/Gigabit数据网络测试、医疗设备、其它工业及军事应用

特点：

符合ANSI, Bellcore, TIA/EIA, IEC等国际标准及国内电信行业标准

实现了光纤传输的活动连接

插入损耗小，回波损耗大

良好的互换性和重复性

技术指标：

重复性：0.1dB

互换性：0.2dB

插拔次数：>1000次

抗拉强度：0~15Kg