

## 60芯光纤楼道箱详细图文讲解

产品名称	60芯光纤楼道箱详细图文讲解
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
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

### 60芯光纤楼道箱详细图文讲解

光分路器箱、插片式光分路器箱、盒式光分路器箱、PLC光分路器箱、ABS光分路器箱、SMC光分路器箱、PC合金光分路器箱、冷轧板光分路器箱、光缆分光分纤箱、分光箱、分光分纤箱、光分路器配线箱、光缆分纤箱、二槽光分路器箱、四槽光分路器箱、一级光分路器箱、二级光分路器箱；

材质：SMC(玻璃钢) /ABC/PC(塑料) /冷轧板（铁皮）

宁波远捷通信设备有限公司为您打造优质产品；

产品容量：1分8光分路器箱、1分16光分路器箱、1分32光分路器箱、1分64光分路器箱、1比8光分路器箱、1比16光分路器箱、1比32光分路器箱、1比64光分路器箱

（电信、移动、联通、广电）的优质供应商《宁波远捷通信制造》

## 60芯光纤楼道箱详细图文讲解

### 产品简介：

适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,用光跳线引出光信号,实现光配线功能。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接,也适用于光分路器箱产品特点及结构说明: 1:箱体采用PC/ABS合金材料制作,使用寿命达到20年以上.2:双层结构的设计,上层为光分器配线层,下层为光纤熔接层.

二 特点及结构说明: 1:箱体采用SMC合径材料制作,使用寿命达到20年以上. 2:双层结构的设计,上层为光分器配线层,下层为光纤熔接层. 3:光分器模块采用抽屉式模块化设计,具有很强的互换性和通用性.

三、功用目标作业温度：-40 ~+70 ；贮存温度：-40 ~+70 ；作业湿度： 90%（+30 时）；大气压力：62Kpa~106Kpa；绝缘电阻：接地设备与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ ；耐电压：接地设备与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V（DC）/1min；插入损耗：IL 0.3dB（PC型）；IL 0.3dB（APC型）；回波损耗：RL 40dB（PC型）；RL 50dB（UPC型）；RL 60dB（APC型）；互换性： 0.2dB。四、功用说明箱体选用优良阻燃工程塑料，具有出色的密封功用和耐候功用，合适户内外壁挂、抱杆设备运用，防护等级达IP55级；专用皮线光纤固定位，保证皮线光纤固定后拉脱力不小于20N；有专门的快速衔接器过路孔，皮线光纤端接快速衔接器可在箱体外进行，端接快速衔接器操作更便当；

束状尾纤，又称尾纤束，只有一端有接头，而另一端是一根光纤的断头，通过熔接与其他光缆纤芯相连，常出现在光纤终端盒内，用于连接光缆与终端设备。尾纤分为多模尾纤和单模尾纤。多模尾纤为橙色，波长为850nm，传输距离为500m，用于短距离互联。单模尾纤为黄色，波长有两种，1310nm和1550nm，传输距离分别为10km和40km。

它由12根尾纤组成，颜色依次为：蓝、橙、绿、棕、灰、白、红、黑、黄、紫、粉红、浅蓝。

同类型产品种类有：12芯FC束状尾纤，12芯SC束状尾纤，12芯FC带状尾纤，12芯SC带状尾纤，12芯FC防水尾纤，4芯尾纤，6芯尾纤，8芯尾纤，12芯尾纤。插芯端面为PC/UPC/APC研磨。

产品特性：束状尾纤由符合全色谱规范的康宁紧套光纤，外包芳纶纤维加强元件，再包裹具有一定阻燃性能的聚氯乙烯外护套构成，广泛应用于传输线路与终端设备之间的密集连接。

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

本公司按质量保证体系标准建立了自己的质量保证体系，在服务中一切围绕用户展开，按产品使用周期对我公司产品进行全过程的质量控制，为顾客提供理想而周到的服务。主要服务项目：1、为用户提供与公司通讯设备相关的技术咨询：对顾客提出的相关学术问题我们同样做出解答，必要时特邀相关技术部门进行解答，直到顾客满意为止。2、对购买公司产品的顾客，本公司负责提供操作人员技术培训，让受训人员能熟练和掌握本公司的产品，并能对其进行维护及保养，及时确保产品质量。3 顾客反馈意见市内2小时内响应，省内将在二十四小时内（省外四十八小时）予以明确答复，视情况派专业技术人员赶到现场分析故障原因，制定纠正措施，排除故障，并做好所涉及善后处理的各项工作。、

以上是我公司对顾客的服务承诺，也是全体市场营销，技术服务人员的工作准则，恳请全体用户监督执行。