

144芯光缆接线盒

产品名称	144芯光缆接线盒
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	460.00/台
规格参数	规格:144芯
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	0574-63613985 15957863988

产品详情

144芯无光纤交叉接线盒（光缆交叉接线盒）固定接线方法介绍

144芯无跳线光缆交接箱|无跳线光缆交接箱|无跳线光纤分接箱|

144芯无跳线光缆交接箱|免跳线光缆交接箱| 144芯无跳线光缆交接箱光缆交接箱|无光纤跳线SMC光交叉箱无光纤交叉线箱使用分光器进行连接，省去了光纤跳线的连接。

无跳线的光交叉连接盒通常使用盒式分光器或卡式分光器。无跳线光学交叉盒与盒式分光器的连接方法是，分光器上的引线与尾纤的连接器通过法兰连接，尾纤的另一端与尾纤热熔。传入或传出电缆连接。

卡式分光器的光交叉箱连接方法是：

将尾纤的连接器直接插入分光器中，并将尾纤的另一端热连接到输入或输出电缆上。无跳线光缆接线盒广泛应用于PON技术的FTTx光纤接入网中，可以实现光纤熔接，存储，端接，分光器放置和室内光缆布放的功能。无跳线的光缆交接箱的容量是传统光缆交接箱的两倍。少用一个连接器可以减少损耗，有效地减少光纤分配适配器和光纤跳线，减少通信故障点和插入损耗，提高网络安全性，并增加设备容量，从而降低了项目的建设成本并促进了全光网络的发展。容量：

96芯光纤交接箱图片，144芯，288芯，360芯，576芯等。材质：SMC /不锈钢箱喷漆：

PANTONG413C安装方式：落地式光纤交接箱图片，壁挂式，架空式光学横杆类型：

传统型，三合一类型，自由跳跃类型

盒子结构

箱子采用封闭结构，分动箱需要采用双层结构。

2.3.1柜体组装后，金属部件不得有毛刺，结构部件不得扭曲，柜体表面应平整光滑，颜色应均匀，无标志机械刮痕，并且机柜的各个组件之间不应有明显的颜色差异。

2.3.2保护接地处应有清晰的地面标志.

2.3.3机器的活动部件应转动灵活，插入和拔出适中，锁定可靠，构造，安装和维护方便.箱门的开启角度不小于120°，箱密封条的粘接应平整牢固.接线盒的箱门的打开角度不小于110°，且间隙应不小于3mm.

2.3.4引入电缆时，其弯曲半径应大于电缆直径的20倍.

2.3.5将光缆和尾纤放置在设备中时，无论将其转向何处，曲率半径均应不小于30mm.

2.3.6设备应具有清晰，完整的标识和记录设备，以方便记录和标识核心编号或传输路径，并且记录设备应易于修改和更换.

144芯光纤接续盒帽式光缆接头盒1进6出|采用防水弹性连体密封专利技术。是经过精心研究，经过几百次的试验，成功地开发了防水弹性连体密封件，选用高质量进口弹性体橡胶密封材料，用模具一次成型，使产品结合面无接缝，密封性能保证，又能达到多次重复开启，重复使用，解决了施工难题，还配置大容量的光缆分歧进出孔，既可满足目前容量的要求，又能满足将来光缆的扩容增量的需求，拆装快速方便，并能长时间承受大自然强烈的温度变化，保持密封性能良好。

可靠的光学性能和抗电气性能

光缆接头盒体内结构宽敞，熔接盘采用叠加式，配置灵活，安装简单，光纤弯曲半径完全达到国际标准，底部为余留光纤的盘绕设计一定的空间和线环，光纤在光缆接头盒内无衰减变化。体内固定座采用高强度的进口工程塑料注塑成型，耐电压强度及绝缘电阻完全符合国际标准。

多制式的光缆分歧

光缆接头盒和其配套的大容量、多分歧防水弹性连体密封件，可以配置八个光缆进出孔，可以满足光缆配线多进多出的需要。