

I型直通式1*1光缆接头盒

产品名称	I型直通式1*1光缆接头盒
公司名称	上海朗光光纤通信设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:上海朗光 型号:I型1*1光缆接头盒 光纤曲率半径:80 (mm)
公司地址	上海市松江区九亭镇九新公路339号1幢2楼-028
联系电话	021-67625722 13564040211

产品详情

品牌	上海朗光	型号	I型1*1光缆接头盒
光纤曲率半径	80 (mm)	附加损耗	0.02 (dB)
盘留光纤长度	0.5 (m)	光纤最大容量	多款供选
耐电压强度	3000 (KV)	适用范围	24芯光缆接续
应用范围：			

i型1进1出光缆接头盒可用于小芯数光缆支线及配线光缆网络的直通熔接需要，也可满足光缆架空、地下直埋、大楼入口处挂壁和管道人井内挂壁施工的要求，并起到保护光缆接头的作用。

产品材料：

i型光缆接头盒采用高强度的进口工程塑料----阻燃聚碳酸脂(pc)注塑成型。具有优良的力学强度，坚固的光缆接头盒外壳及主体结构件能够承受恶劣的环境中强烈的温度变化，同时起到阻燃、防水、抗震、抗撞击、抗光缆拉伸、抗扭曲等保护光缆光纤的作用，环境适应性强。

防水弹性体密封件：

i型光缆接头盒密封采用自粘性密封胶带、胶条密封，产品具有密封性能好、可多次重复开启使用、拆装方便、环境稳定性能好等特点。

光学和抗电性能：

本公司生产的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行业和国际标准。采用优质冷轧钢板光缆固定基座。

直通式光缆熔接：

e型光缆接头盒和其配套的防水弹性连体密封件，直通式光缆进出孔，可以满足光缆直通熔接配线的需要

主要性能及指标

环境温度：-40 ~ +55 大气压力：70kpa ~ 106 kpa
常温密封性：内部气压70kpa，72小时，气压不下降
温度循环：室温20，高低温（-40 ~ +60）停留时间不小于4小时，12小一循环，内部气压60kpa ± 5kpa进行10次后，气压下降幅值不超过5kpa。
浸入常温的清水容器中稳定观察15秒无气泡逸出。
高温密封性：内部气压70kpa，在60 下保持168小时，气压不下降
附加衰耗：光纤在收容盘绕时无附加衰耗
绝缘电阻：连接光缆密封后，金属件之间及金属件与大地之间的绝缘电阻大于10m
耐电压性能：金属间、金属与大地间抗电强度为15kv的直流电、2分钟不击穿，无飞弧现象
寿命：接头盒与材料老化寿命在20年以上

规格配置：

型号	规格(mm)长×宽×高	光缆进出孔的配置	熔接盘型号	最大容量芯
i09-1-	465×180×122	一进一出	12/芯盘	1——12