

立式2进2出24芯光缆接续包

产品名称	立式2进2出24芯光缆接续包
公司名称	宁波市宇晨通信科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	品牌:宇晨通信 型号:齐全 产地:宁波市
公司地址	慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63622262 13857458939

产品详情

立式光缆接头盒 产品描述

宇晨
室外
光纤熔接
2.8kg

立式光缆接头盒

是浅显的叫法，学名叫光缆接续盒，又称光缆接续包、光缆接头包和炮筒。立式光缆接头盒归于机械压力密封接头体系，是相邻光缆间供给光学、密封和机械强度连续性的接续保护设备。立式光缆接头盒首要是在适用于各种布局光缆的架空、管道、直埋等敷设法支直通和分支衔接。盒体选用进口增强塑料，强度高，耐腐蚀，终端盒适用于布局光缆的终端机房内的接续，布局老练，密封牢靠，施工便利。广泛用于通讯、网络体系，CATV有线电视、光缆网络体系等等。右侧为二进二出接头盒；

光缆接头盒 光缆接续盒 光缆接续包 接头盒 接续盒

光缆接头盒是已被国内广泛采用了的光缆接头保护产品。它的防火性经过国际UL标准认可，可被安装于地下，架空，大楼入口处或是竖直立地等情况。外壳材料具有更强的抗腐蚀性能，能够被安装于直埋，管道，架空及竖直立地等情况。

光缆接头盒具有坚固的外壳，不需要填充任何树脂即能防水，防潮，气闭。这些产品在出厂前都经过了严格的测试，能够忍受***恶劣的条件如潮气，震动，撞击，光缆拉伸扭曲及强烈的温度变化等。

特点:

独特的加强芯固定组件，不但便于安装，而且消除出现微弯的可能。

独特的胶条密封技术，有良好的气密防水性能。

光缆密封垫圈自由选择，适合于直径小于25.4mm所有光缆。

具有特殊重复开启附件，便于轻松开启。

光缆接头盒概述：

光缆接头盒又叫光缆接续盒和炮筒，用于光缆的端头接入，然后通过光纤跳线接入光交换机。可以阻止大自然中热、冷、光、氧和微生物引起的材料老化，并且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忍受***恶劣的环境变化，同时起到阻燃，防水作用，使震动、撞击、光缆拉伸、扭曲等得到保护。

光缆接头盒特性：

1. 产品的箱体采用聚碳阻燃材料。
2. 产品采用2次压缆技术，确保盒内光纤无附加衰耗。
3. 产品具有多次复用和扩容功能。
4. 整体采用多枚不锈钢螺钉固定密封，是目前国内外密封***可靠的接头盒。本接头盒适用于各种光缆直通接头和分歧接头的保护，可地理、架空、挂壁和管道铺设挂壁安装。整套接头盒塑件采用科学配方的高强度PC合成工程塑料，经过数控设备注塑成型，能有效地阻止大自然中冷、热、氧和紫外线引起的材料老化，并且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，能起到阻燃、防水、防震作用，同时对光缆接头的拉伸、压扁、冲击、弯曲、扭曲、轴向压缩等起保护作用，并能在-20 +60 自然环境下长期使用。
5. 选用高质量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，密封性能可得到保证，又能达到多次重复开启，重复使用，解决了施工难题，接头盒拆装快速方便，并能长时间承受大自然烈的温度变化，保证密封性能良好。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，光缆接头盒内部为余留光纤的盘绕设计一定的空间，光纤在接头盒内无衰减变化。

光缆接头盒技术参数：

1. 耐老化性：对热、热能辐射、空气、臭氧等具有良好的稳定性。
2. 抗腐蚀性：对稀酸、盐水、氧化剂、脂肪烃等有较强耐抗性。
3. 密封技术：采用可重复开启式密封组件，以保证良好的气密防水性能。
4. 机械性能：能够忍受恶劣的条件如震动、撞击、光缆拉伸扭曲及强烈的温度变化等。

5. 锁紧装置：不需要特殊工具，便于安装和重复开启。
6. 分歧功能：2进2出、3进3出、4进4出等设计。
7. 接续功能：采用层叠翻盖式结构，操作时不需要拆卸其它接续盘。
8. 其它各项性能要求均符合YD/T814.1-2004标准要求。

光缆接头盒内部结构：

1. 支撑架：是内部构件的主体。
2. 光缆固定装置：用于光缆与底座固定和光缆加强元件固定。一是光缆加强芯在内部的固定；二是光缆与支撑架夹紧的固定；三是光缆与接头盒进出缆用热缩护套密封固定。
3. 光纤安放装置：能有顺序地存放光纤接头和余留光纤，余留光纤的长度应不小于1米，余留光纤盘放的曲径不小于35mm。其中收容盘多可四层，容量较大，并能根据光缆接续的芯数调整收容盘。
4. 光纤接头保护：把热缩后的保护管放在收容盘里的纤芯固定夹上也可采用硅胶固定法。
5. 光缆与接头盒密封：对光缆及底座进缆处用砂布将接头盒和光缆的交接处进行打磨，用清洁剂把打磨处擦干净，贴上铝箔，再将热缩管放在接头盒的入缆处，用喷灯按照先中间后向两端缓慢加热，使整个热缩管完全收缩即可。