

接头盒 接头盒24 山东海虹

产品名称	接头盒 接头盒24 山东海虹
公司名称	山东海虹电力器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市陵城镇迎宾大道北工业西路西
联系电话	15763782989

产品详情

接头盒的作用特性

接头盒作用特性：

- 1.盒体由粒料PC注塑加工成型，有优良的抗碱底漆盐浸蚀、抗老化性能，且表面光洁美观大方，机械系统坚固，具备坚强不屈的抗郊外自然环境的性能，能抵受强烈的气候问题和极端的办公环境。
- 2.合适于带条状光缆与一般光缆，接头盒盒身体溶接盘可纸张式旋转，并留出充足的光纤缠绕夹角与室内空间，对每根光缆、每根光纤均可分离工程施工。
- 3.重量轻、容积大、维护保养便捷。

接头盒?光缆接续盒制作设计的技术要求

接续盒依据结构可以分为帽式（立式）和卧式（哈夫式）两类光缆接续盒。而且光缆接续盒制作设计的时候，有一定的技术要求，那么是什么技术要求呢？接下来我们一起探讨一下吧！

光缆接续盒可架空、地理、挂壁和管道人井内挂壁安装；盒体密封及光缆进出孔密封快速简略，可重复开启运用；接续盒具有良好的光纤路由设计，接头盒3进3出，可以确保光纤的曲率半径，光纤存储空间大；选择熔接盘，适合带缆或集成集束光纤，可在大容量内任意装备；熔接盘光纤存储空间大，翻转角度大于90°，维护、扩容方便；内部在光缆固定结构，光缆固定更安全、牢靠；可装置接地装置和气门嘴。

要想提升接续盒的耐电压性能，有必要选用较好的绝缘材料，增加表面的光洁度，减小绝缘体以及极与

极之间和极与地之间的曲率。

在其它参数都相同的状况下，这种状况能够增加至少100%以上的长度。接续盒是光缆通信线路中不可短少的重要组成部分。主要功用是完成光缆光纤的接续，同时为确保接续盒的接地功用，其内部的接地装置与光缆接地部位要进行电气连通，并确保接续盒的金属构件与接地装置、光缆加强芯之间彼此绝缘，以防止来自环境对接头盒的晦气影响。

因为接头盒的运用环境基本上是在室外，接头盒，它们的运用环境可能是地理、架空或管道。因此对接续盒的固定与接地装置的设计以及运用的绝缘材料方面都提出了较高的要求。

光缆接续盒整个壳体，就是一个塑料外壳，其实，它的内部也有金属配件，我们在安装光缆接续盒时，要谨遵接续盒进网质量检验实施细则，如果全网的金属构件之间是彼此连通的，接头盒24，那可挑选几个有代表性的接入点进行接地，当有强电串入时可就近入地，维护光缆，当然也不会对机房形成破坏。

如果全网的金属构件之间都是彼此独立的，都是断开的，那它有必要在每一个接续盒处都至少有一个接地址。当不合接续时还有必要有一个以上的接地址，并把它们都通通做成接地状况才可以确保强电串入时的牢靠。

事实上，不管是架空、直埋或管道都相当难做到这一点，它所带来的工作量很大，同时也没有太多的必要性，在实际工作中局方都是以一种方法进行了解和操作的。从这层意义上了解，电气性能方面有价值的应该是，将接头盒浸水24小时后，将盒内所以金属件用导线衔接，然后检测它们与大地之间的绝缘和耐压状况。

接头盒的功能是维护光纤和光纤接头不受振荡、冲压、曲折等的影响和避免受潮。因而光缆接续盒必须要有以下性能要求：

(1)很好的密封性。光纤的传输衰耗与防水功能有不可脱离的关系，因而光缆接续盒要有很好的气闭与防水功能，一般要求在20年内能够有效地防水、防潮和避免有害气体侵入其中。

(2)较好的机械功能。光缆接续盒有必要具有必定的机械强度，以保证光缆接续处施加的压力到达其强度的70%时，其间的光纤功能不受影响。

(3)长期耐腐蚀性。目前大部分光缆接续盒的外壳选用塑料制品，除了耐腐蚀，接头盒12，物料的耐老化及绝缘功能应满足20年的寿数要求。

(4)接续盒应该很容易拆开，材料可重复使用。

(5)接头盒应尽可能内部结构比较简便，以削减接续时的劳动强度，缩短操作时刻。

接头盒-接头盒24-山东海虹(推荐商家)由山东海虹电力器材有限公司提供。山东海虹电力器材有限公司(www.haihongjitian.com)是山东济宁,其它的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在山东海虹领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创山东海虹更加美好的未来。