

# 菲尼特光纤终端盒接口类型光纤终端盒品牌

产品名称	菲尼特光纤终端盒接口类型光纤终端盒品牌
公司名称	北京凝网科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 北京 北京市海淀区 海淀区
联系电话	17316221300

## 产品详情

光纤传输技术的日益成熟和对今后有线电视多功能开发的需要，使越来越多的有线电视台采用光纤传输有线电视信号。光纤终端盒品牌，光纤接续是光纤传输系统中工程量大、技术要求最复杂的重要工序，其质量好坏直接影响光纤线路的传输质量和可靠性。光纤接续的方法很多，现阶段以电弧熔接法最为优越，应用最为广泛。电弧熔接法是利用光纤高温时的熔融性能和高压尖端放电产生的高温电弧原理，使光纤熔接连接起来的。目前，所产的熔接机都采用图象处理技术，做到自动设定光纤端面位置。光纤终端盒接口类型，单模光纤的自动对心和自动熔接，通过切换显像管画面，可以垂直和水平的两个方面观察光纤的对心和熔接情况。还可根据芯轴偏差和倾斜程度估算出接续损耗并显示出来。

光纤接续损耗是由于接续点不完善而产生的损耗，影响接续点不完善的因素很多，归纳起来有两大类，即外因和内因。光纤终端盒接口类型，内因是指光纤本身的不完善，不能通过改善接续工艺来减少损耗，它包括芯径失配，折射率分布失配，光纤同心度不良，模场直径失配，所以在接续测试中，光纤终端盒品牌，接续损耗值会出现大正大负的现象。通过多次接续只能使单向值小些，平均值趋于零，但正负现象不能避免，正负现象对光纤传输损耗有一定的影响。在工程中，光缆配盘时应尽量选用同一批出厂的光缆，A、B端尽量一一对应，人为的完善接续工艺以减少接续损耗。

说到光缆接续盒，也许你对这个名字十分地陌生。但是光缆却是我们的生活中十分熟悉而重要的一种东西。在我们的生活中，光纤终端盒接口类型，光缆的重要性体现在我们的通讯过程，例如我们每天都上网，这是离不开光缆的。还有打电话、电视信号传输等等，都离不开它。光缆的铺设是一项大工程，里面必不可少的就是光缆接续盒。光纤终端盒品牌，光缆接续盒，又叫光缆接头盒和炮筒，是光缆的端头接入的地方，然后通过光纤跳线接入光交换机，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最恶劣的环境变化，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。

光缆接续盒适用于各种结构光缆的架空、管道、直埋等敷设方式之直通和分支连接。光纤终端盒品牌，光缆接续盒还适用于结构光缆的终端机房内的接续。光缆接续盒通常适用于室内或非露天的室外使用，不适合于露天使用，如要使用，应采取保护措施。工作温度：室内型：-5 ~+40 ；室外型：-20 ~+60

。光缆接续盒能起到保护和接续的作用，光纤终端盒接口类型，盒体采用增强塑料，强度高，耐腐蚀，结构成熟，密封可靠，施工方便。按光缆连接方式，可分为直通型和分歧型。按是否可以装配适配器分类，可以分为可装配适配器型和不可装配适配器型。按外壳材料分类，可分为塑料外壳和金属外壳。

如果你想了解更多有关光纤终端盒的信息，请咨询我们！菲尼特Phenet是一家集研发、生产、销售各类光通信产品为核心的高新技术企业，全方位的为客户提供高品质的光通信产品，是国内领先的光纤跳线制造商。菲尼特主要生产和销售通信行业广泛采用的各种标准规格的光纤、光缆，设计及定制客户所需规格的光纤、光缆，包括集成系统。如果您有需求或疑惑可联系我们，菲尼特竭诚为您服务。联系电话17316221300