

天联牌视频线 SYV-50-3射频电缆 同轴电缆

产品名称	天联牌视频线 SYV-50-3射频电缆 同轴电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌视频线 型号规格:SYV-50-3 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌视频线 SYV-50-3射频电缆 同轴电缆

SYV-50-3，我们要介绍的是品牌属性，这款电缆属于天联牌视频线系列产品。天联牌作为电缆品牌，拥有多年的生产经验和高质量的产品，一直以来都备受消费者的青睐。

，让我们来了解一下型号规格属性。SYV-50-3是这款电缆的型号规格，它具备了优异的性能和稳定的传输质量。SYV-50-3采用高质量的导体和绝缘材料，能够提供出色的信号传输效果，确保视频和音频的高清晰度和清晰度。

第三个属性是销售总监郭婷，她来自天津市电缆总厂分厂。作为电缆行业的专家，郭婷对于电缆的品质和性能有着深入的了解。她始终致力于为客户提供佳的解决方案，满足客户不同领域的需求。

天联牌视频线 SYV-50-3射频电缆是一款性价比非常高的产品。它的价格为3元/米，相比其他同类产品来说非常合理。无论是个人用户还是企业用户，都可以根据自身需求进行选购。

在购买电缆时，客户需要考虑一些可能被忽略的细节和知识。，他们应该了解自己所需要的电缆长度，以免造成浪费。此外，客户还应该了解电缆的传输速率和抗干扰性能，确保电缆可以满足自己的使用需求。，还要注意电缆的安装方式和使用环境，以免影响其使用寿命和传输效果。

为了更好地帮助客户选择适合的产品，天津市电缆总厂分厂还提供了详细的产品说明和技术支持。客户可以通过[guanfangwangzhan](#)或咨询热线获取相关信息，并得到的建议。

SYV同轴电缆的介绍：1、视频同轴电缆采用GB/T14864-1993国家标准，广泛应用于通讯、广播、计算机、等领域。视频同轴电缆产品特性：视频同轴电缆传输性能及机械性能的稳定；阻抗均匀;抗*力强. 视频同轴电缆部分产品结构一览表：SYWV（物理发泡）SYV（聚乙烯绝缘）SYF,SYFF（氟塑料绝缘及护套）
2、视频同轴电缆规格型号 内导体mm 绝缘外径 mm 成品外径 mm SYwV50-2 1x0.68 2.2 4 SYwV50-3 1x0.9 2.95 5.8 SYwV50-5 1x1.4 4.8 7.9 SYwV50-9 7x0.95 9 12.2 SYV50-12 7x1.15 11.5 15 SYwV50-7 7x0.75 7.25 11

SYV50-15 7X1.54 15 19 SYV50-17 19X1.04 17.3 22 SYV75-3 7X0.17 3 5 SYV75-4 1X0.59 4.8 6 SYV75-5 1X0.75 5.7 7.9 SYV75-7 1X1.15 7.25 10.3 SYV75-9 1X1.37 9 12.2 SYV75-12 7X0.63 11.5

15产品结构：射频同轴电缆是指有两个同心导体，而导体和屏蔽层又共用同一轴心的电缆。射频同轴电缆绝缘材料采用物理发泡聚乙烯隔离铜线导体组成，在里层绝缘材料的外部是另一层环形导体即外导体，外导体采用铜带成型、焊接、扎纹；或是采用铝管结构；或是采用编织结构，然后整个电缆由聚氯乙烯材料的护套包住。产品分类：目前，常用的射频同轴电缆有两类：50 和75 的射频同轴电缆。特性阻抗75 射频同轴电缆常用于CATV网，故称为CATV电缆，传输带宽可达1GHz，目前常用CATV电缆的传输带宽：750MHz。特性阻抗50 射频同轴电缆主要用于基带信号传输，传输带宽为1~20MHz，一般特性阻抗50 细同轴电缆的大传输距离为180米，粗同轴电缆可达1000米。

产品特点：

品牌属性：天联牌视频线

型号规格：SYV-50-3

销售总监：郭婷（天津市电缆总厂分厂）

价格：3元/米

购买建议：

了解所需长度，避免浪费

考虑传输速率和抗干扰性能

注意安装方式和使用环境

获取详细的产品说明和技术支持