

# 同轴电缆SYWV-75-7,53单芯

产品名称	同轴电缆SYWV-75-7,53单芯
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

同轴电缆SYWV-75-7,53单芯为实芯聚绝缘聚氯护套同轴电缆，主要用于监控系统等 特性

- 1、抗干扰性能良，阻抗均匀
- 2、防潮能力好，使用寿命长
- 3、低衰减，低电容
- 4、高传输，结构稳定

### 同轴电缆SYWV-75-7,53单芯说明

- 1、产品参考标准：GB/14864-1993和奋进达企业标准
- 2、内导体采用单支或多支铜线绞合
- 3、特性阻抗75 实芯聚绝缘
- 4、编织：AL/铝合金，CCAM/铜包铝镁，BC/裸铜，TC/裸铜镀锡
- 5、铝箔
- 6、聚氯护套
- 7、适用于-20 -70 使用

### 同轴电缆SYWV-75-7,53单芯应用

适用于1GHZ以下模拟信号和高速数字信号传输

适用于电视、广播信号控制及有关信息传输

适用于固定或移动无线电通信和采用类似技术的电子装置中信号传输

具体适用于监控系统、公共天线、闭路电视监控系统、无线电1通讯、传输系统及单向系统控制或高频率机器内部配线

## 与SWYV的区别

SYV结构图SYWV结构图

两者主要区别在于绝缘层

SYV为实芯聚氯乙烯、SYWV为物理发泡聚氯乙烯

这决定了两者在某些细分方面的区别、不过、两者的结构、原理和应用基本一致

## 同轴电缆SYWV-75-7,53单芯传输距离参考

75-3 ( 100米 )

75-4 ( 200米 )

75-5 ( 300米 )

75-7 ( 500-800米 )

75-9 ( 1000-1500米 ) 同轴电缆SYWV-75-7,53单芯 在工业控制领域我们会见到并用到很多接近开关，光电开关等非接触式的开关，这类开关又按构造分为pnp,npn,还有两线制，三线制四线制之说。那么首先我们要搞清楚PNP和NPN代表的啥意思要做到知其然还要知其所以然才好区分判断。PNP表示平时为高电平，信号到来时信号为低电平。NPN表示平时为低电平，信号来到时为高电平。那么所谓的接近开关和光电开关只是内部构造不同而已。所以说我们在工程施工的时候更要学会去分别。