

# 上海联嘉祥电线电缆SYV 75 -2-3-5-7射频同轴电缆64编 96编 128编 视频监控线

产品名称	上海联嘉祥电线电缆SYV 75 -2-3-5-7射频同轴电缆64编 96编 128编 视频监控线
公司名称	上海联嘉祥线缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市黄浦区北京东路666号F区（西座）17B室
联系电话	021-53089990 18917701222

## 产品详情

### 1、应用：

用于视频领域，通信系统及信号控制系统；用于视频监控线路、广播信号控制、公共电视天线、闭路电视监控系统；用于无线电通讯、传输系统及单向控制或是高频率机器内部配线。

### Application:

Applicable to video field, communication system and signal controlling system; video monitor circuitry, broadcast signal control, public TV antenna, closed-circuit TV monitor system; wireless telecommunication, transmission system and unilateral control or internal wire of high-frequency machine.

### Product Description:

### 2、产品说明：

特性阻抗：75

导体使用单支或多支裸铜线绞合  
实芯聚乙烯绝缘 外包铝箔屏蔽  
软裸铜线编织屏蔽 聚氯乙烯护套  
长期允许工作温度应不超过70  
包装长度：200米/卷、300米/卷、500米/卷

Characteristic impedance: 75 Using single  
or multiple copper wire as internal conductor Solid  
polyethylene insulation Aluminum mylar bedding  
Plain copper wires braid screened PVC sheath  
Maximum conductor temperature in normal use:  
70 Package: 200m/roll, 300m/roll, 500m/roll

### 3、外形尺寸

--	--	--	--	--

型号/规格 Type /Specification	内导体结构 Structor of conductor No./mm	绝缘外径(mm) Diameter of insulation	编织屏蔽 BrainScreening		护套外径(mm) Diameter of sheath
			编织网数Nets of braid	编织密度Kc Referentiavalue of density	
SYV75-3 (3C-2V)	1/0.5	3.0 ± 0.13	64	60%	5.0 ± 0.25
			96	80%	5.0 ± 0.25
			128	90%	5.0 ± 0.25
SYV75-3 (3C-2V)	9/0.15	3.0 ± 0.13	64	60%	5.0 ± 0.25
			96	80%	5.0 ± 0.25
			128	90%	5.0 ± 0.25
	101/0.1	3.0 ± 0.13	128	90%	5.4 ± 0.2
SYV75-4 (RG-59)	1/0.643	3.5 ± 0.2	64	50%	5.8 ± 0.2
			96	70%	5.8 ± 0.2
			128	85%	5.8 ± 0.2
SYV75-4 (RG-59)	14/0.15	3.6 ± 0.2	64	50%	5.8 ± 0.2
			96	70%	5.8 ± 0.2

			128	85%	$5.8 \pm 0.2$
SYV75-5 (5C-2V)	1/0.8	$4.8 \pm 0.2$	64	45%	$7.2 \pm 0.3$
			96	65%	$7.2 \pm 0.3$
			128	80%	$7.2 \pm 0.3$
SYV75-5 (5C-2V)	12/0.2	$4.8 \pm 0.2$	64	45%	$7.2 \pm 0.3$
			96	65%	$7.2 \pm 0.3$
			128	80%	$7.2 \pm 0.3$
	42/0.12	$4.6 \pm 0.2$	128	80%	$7.4 \pm 0.2$
SYV75-7 (7C-2V)	1/1.15	$7.25 \pm 0.15$	128	65%	$10.0 \pm 0.2$
			144	75%	$10.0 \pm 0.2$
			176	80%	$10.0 \pm 0.2$
			192	85%	$10.0 \pm 0.2$
SYV75-7 (7C-2V)	7/0.4	$7.25 \pm 0.2$	128	65%	$10.0 \pm 0.2$
			144	75%	$10.0 \pm 0.2$
			176	80%	$10.0 \pm 0.2$

			192	85%	$10.0 \pm 0.2$
SYV75-9	1/1.37	$9.0 \pm 0.3$	128	50%	$11.8 \pm 0.3$
			144	60%	$11.8 \pm 0.3$
			176	70%	$11.8 \pm 0.3$
			192	80%	$11.8 \pm 0.3$