

# 信号格式转换 —— CVBS-SDI 转换器

## VC-VTS-311 CVBS-SDI 转换器(变频型)



VC-VTS-311是一款专用的 CVBS 信号至 SDI 转换器, 支持帧率转换, 可将 CVBS 信号转为 SDI 信号。

VC-VTS-311集成上/下变换功能, 输入 CVBS 信号自适应, 输出 SDI 信号分辨率手动设置。此外还支持外接模拟音频输入, 即: 外接输入的模拟音频可以嵌入到SDI信号中进行输出。

### 技术特点

- ▶ 1 路 CVBS 信号输入及 1 路模拟立体声音频输入
- ▶ CVBS 输入信号自适应
- ▶ 支持 2 路 SDI 信号输出
- ▶ SDI 输出信号格式可选
- ▶ 支持分辨率上下变换
- ▶ 支持帧率转换
- ▶ 外接模拟音频加嵌到 SDI 信号中输出

### 前后面板



### 接口说明

产品名称	CVBS-SDI 转换器	
产品名称	VC-VTS-311	
CVBS 视频输入	输入信号	CVBS
	连接器	BNC
	信号幅度	1Vp-p
	阻抗	75Ω
音频输入	信号格式	模拟立体声音频
	阻抗	16Ω
	连接器	3.5 phone
SDI 视频输出	输出信号	SDI
	信号码率	270Mbps~2.97Gbps
	阻抗	75Ω
	信号幅度	800mV ± 10%
	连接器	BNC

1. 输出设置
2. CVBS 信号输入
3. 模拟立体声音频输入
4. DC 5V-12V
5. SDI 输出
6. SDI 输出
7. LED 指示灯