

高清信号转换盒

S-4609 SDI音频解嵌

产品简介

S-4609是一款便携式SDI音频解嵌转换盒，可解嵌SDI前8路音频的任意2路，输出AES/EBU数字音频或6.35mm模拟音频，最高支持3G-SDI信号，可广泛应用于广电现场节目制作、专业音视频信号传输等领域。



技术参数

输入/输出		
输入	BNC ×1	3G/HD/SD-SDI 输入
输出	BNC ×2	3G/HD/SD-SDI 环出
	BNC ×1	AES/EBU数字音频解嵌输出
	6.35mm ×2	模拟音频解嵌输出 (平衡)
视频格式		
SDI	SMPTE-425M	1080p (60 / 59.94 / 50)
	SMPTE-274M	1080p (30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)
		1080i (60 / 59.94 / 50)
	SMPTE-RP211	1080psf (30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)
	SMPTE-296M	720p (60 / 59.94 / 50)
	ITU-R BT.656	576i (50)
SMPTE-125M	480i (59.94)	
音频格式		
数字音频	格式	AES/EBU
	输出电平	5Vp-p
	采样频率	48KHz
模拟音频	最大输出电平	+24dbu
	频带宽度	20Hz-20KHz
基本参数		
工作电压	DC 6-18V	
功耗	≤3W	
工作温度	0°C-+50°C	
工作湿度	10%-90%	
尺寸	98 × 84 × 29mm	
重量	235g	

功能特点

- ◆ 便携式SDI内嵌音频解嵌
- ◆ 支持3G/HD/SD-SDI
- ◆ 任选SDI前8路音频的2路解嵌
- ◆ 解嵌输出AES/EBU数字音频
- ◆ 解嵌输出6.35mm平衡模拟音频
- ◆ 提供2路SDI信号环出
- ◆ 电源/输入/输出状态指示灯
- ◆ 圆型DC插头电源输入，电压6-18V
- ◆ 压铸工艺铝合金外壳
- ◆ 底部螺纹安装