

TMX-HDSDI2HDMI/20 3G HD-SDI to HDMI 转换器



特性:

- 将 SDI 视频输入信号经视频 DSP 处理后再编码成带音频嵌入的 HDMI 码流输出, 也可同时输出 VGA 信号, 以方便本地监控
- 主要配合 HCS-3316HDN 和 SDI 系列矩阵使用

技术参数

<b>视频</b>	
输入	1 路 SD/HD-SDI, 3G HD-SDI, BNC 接口
输出	1路SD/HD-SDI, 3G HD-SDI, BNC接口 1路HDMI输出 (不支持CEC、HDCP) 1路VGA输出
SDI 输入输出码率	1.485 Gb/s 和 2.97 Gb/s
<b>音频</b>	
音频输出	1个3PIN凤凰头
输出阻抗	<15 Ω
信噪比	>85 dB
通道分离度	>60 dB
频响	30 - 20 kHz (-3 dB)
<b>控制种类</b>	
串行控制接口	RS-232, 3PIN 凤凰头
波特率与协议	波特率: 9600; 数据位: 8 位; 停止位: 1; 无奇偶校验位
<b>规格</b>	
电源	9 V - 12 V DC, 0.7 A
功耗	10 W
温度	工作温度: 0°C ~ +50°C 储存温度: -20°C ~ +70°C
湿度	储存、使用湿度: 10% ~ 90%
金属盒 宽×深×高(mm)	150×100×40
产品重量	0.4 kg
颜色	灰色 (PANTONE 425 C)

TMX-HDSDI2HDMI/20 .....3G HD-SDI to HDMI 转换器

## TMX-HDSDI2HDMI/30 3G HD-SDI to HDMI 转换器



## 特性:

- 将 SDI 视频输入信号经视频 DSP 处理后再编码成 HDMI 码流输出, 也可同时输出 VGA 信号, 以方便本地监控
- 主要配合 HCS-3316HDN 和 SDI 系列矩阵使用
- 输出分辨率可调

## 技术参数

视频	
输入	1 路 SD/HD-SDI, 3G HD-SDI, BNC 接口
输出	1 路 SD/HD-SDI, 3G HD-SDI, BNC 接口 1 路 HDMI 输出 (不支持 CEC、HDCP) 1 路 VGA 输出
SDI 输入输出码率	1.485 Gb/s 和 2.97 Gb/s
控制种类	
串行控制接口	RS-232, 3PIN 凤凰头
波特率与协议	波特率: 9600; 数据位: 8 位; 停止位: 1; 无奇偶校验位
规格	
电源	12 V DC, 0.7 A
功耗	10 W
温度	工作温度: 0°C ~ +50°C 储存温度: -20°C ~ +70°C
湿度	储存、使用湿度: 10% ~ 90%
金属盒 宽×深×高(mm)	168×116×41
产品重量	0.4 kg
颜色	灰色 (PANTONE 425 C)

TMX-HDSDI2HDMI/30 .....3G HD-SDI to HDMI 转换器

## TMX-HDMI/VGA2SDI HDMI/VGA to SDI 转换器



## 特性:

- 将 HDMI 或 VGA 视频输入信号经视频 DSP 处理后再编码成带音频嵌入的 SDI 或 HDMI 码流输出
- 主要配合 HCS-3316HDN 和 SDI 系列矩阵使用
- 面板按钮控制, 便于手动切换

## 技术参数

视频	
输入	1 路 HDMI 输入 1 路 VGA 输入, 15 针 HDF 接口
输出	2 路 SDI 输出, 75Ω BNC 接口 1 路 HDMI 输出 (不支持 CEC、HDCP)
SDI 输入输出码率	1.485 Gb/s 和 2.97 Gb/s
音频	
音频输入	1 个 3PIN 凤凰头, 非平衡 L+R
输入阻抗	>10 kΩ
正常输入电平	7.4 dBu (1.8 Vrms)
最大输入电平	14.26 dBu (4 Vrms)
模拟输入灵敏度	Mute, 0 - 12 dB, 步长 3 dB
频响	30 - 20 kHz (±4 dB)
规格	
电源	9 V - 12 V DC, 1.2 A
温度	工作温度: 0°C ~ +50°C 储存温度: -20°C ~ +70°C
湿度	储存、使用湿度: 10% ~ 90%
金属盒 宽×深×高(mm)	150×100×40
产品重量	0.4 kg
颜色	灰色 (PANTONE 425 C)

TMX-HDMI/VGA2SDI.....HDMI/VGA to SDI 转换器