

YUK9002 两路流媒体编码器



» 产品介绍 Product Presentation

YUK9002 2路流媒体编码器采用H.264/H.265视频压缩算法和AAC-LC/AAC-HE音频压缩算法,在低网络带宽的严酷条件下也具备优异的视频表现和音频还原性,采用低延迟编码技术,1080P25 编码延迟低于 300ms。

» 产品特点 Product Characteristics

- 性价比高,最多支持 2 路 HDMI、HD/SD-SDI、AES/EBU 和 Analog 音频输入
- 每路信号支持 3 路推流, 单独编码共用信号源。
- 稳定性高,嵌入式设计,低功耗。
- 超低压缩码率
- 超低编码延迟,编码延迟小于 300ms
- 业务适应性强,支持输出协议最多的编码器,支持 HLS (M3U8)、UDP、HTTP、RTMP、SRT 编码格式
- 支持 H.264/AVC 高码流中码流低码流等 3 码流编码档次
- 音频编码支持 AAC-LC/AAC-HE
- 断电记忆功能
- 支持 1080P、1080I、720P 以及 PAL NTSC 各种视频格式输入
- 支持向 Adobe FMS, Wowza,RED5 等流媒体服务器发布实时直播流
- 易用性强,嵌入式 WEB 配置,以及设备前面板液晶+按键+指示灯配置
- 双电源配置

| 功能 | 配置 |
|--------|---|
| 输入 | |
| 视频 | 2 路 HD/SD-SDI(BNC) |
| | 2 路 HDMI(HDCP Support) |
| | 支持 720x480i/p 720x576i/p 1280x720p 1920x1080i/p |
| 音频 | HD/SD-SDI(嵌入式音频) |
| | HDMI (嵌入式音频) |
| | Analog 左右声道(卡侬头) |
| | 数字音频 (卡侬头) |
| 视频编码 | |
| 最大处理能力 | 1920x1080P60 1280x720P60 |
| 预处理 | 支持去隔行 |
| 编码标准 | H.264/H265 (HEVC) |
| 编码延迟 | 所有支持分辨率均低于 300ms |
| 分辨率 | 640x360~1920x1080 任意可调 |
| 帧率 | 15Hz~60Hz 可调节 |
| 编码档次 | 高中低任意可调 |
| 编码层级 | 根据参数自适应 |
| 码率 | 500kbps~10Mbps 任意可调, 高中低通道峰值不同 |
| 码率控制 | CBR/VBR |
| GOP 长度 | 可调 |
| 音频编码 | |
| 采样精度 | 24bit |
| 采样率 | 48KHz |
| 声道 | Stereo |
| 编码标准 | AAC-LC、AAC-HE |
| 码率 | 32Kbps~128Kbps |
| 输出 | |

| | |
|------|------------------------------|
| 接口 | Rj45 x1 10/100/1000Mbps |
| 输出协议 | TS Over UDP |
| | FLV Over HTTP |
| | HLS |
| | RTMP |
| | SRT |
| 设备管理 | |
| 前面板 | 设备液晶显示器 |
| 网络 | WEB 浏览器直接访问管理 |
| 机电特性 | |
| 重量 | 5Kg |
| 尺寸 | 440mm*350mm*40mm |
| 供电 | AC 110V 50/60Hz 220V 50/60Hz |
| 功耗 | 30W |

- ❖ 我公司保留一切权利，如上述产品的规格有任何变化，恕不另行通知。
- ❖ 上述规格仅作技术资料，并不具有法律权利。
- ❖ 如有任何疑问，请咨询我公司销售团队。



北京裕宽科技有限公司

地址：北京昌平区沙河镇丰善村东路1号新飞达工业园东区5层中段

电话：010-60739508

传真：010-60739608

官网：www.yukuan.net