

圆刚 F239 便携式全高清双路编码器

直播、存储同步进行



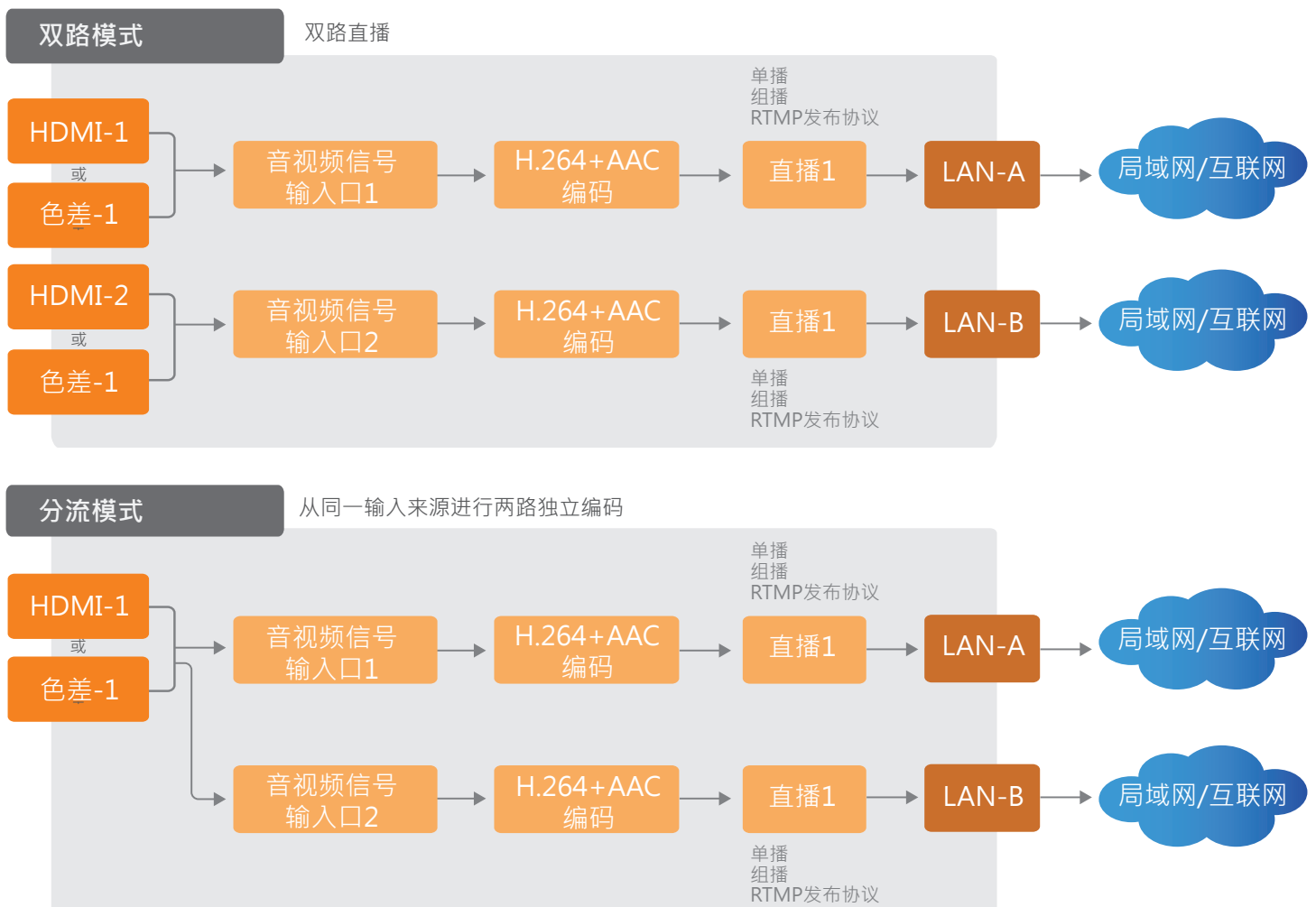
圆刚F239便携式全高清双路编码器可以传输HDMI或色差高清视频直播影像到IP网络终端用户。发布实时消息到网络分发服务器或者主流的流媒体直播平台如风云, 斗鱼等。

圆刚F239便携式全高清双路编码器采用H.264编码压缩技术, 可提供高质量和高效的带宽利用率。通过标准的通讯协议, 圆刚F239便携式全高清双路编码器可以实时传输高清视频内容至收视终端, 如计算机、网络机顶盒、导览机、数字标牌等, 在无需额外成本的投入下, 轻松集成至既有的网络环境当中。

产品特点

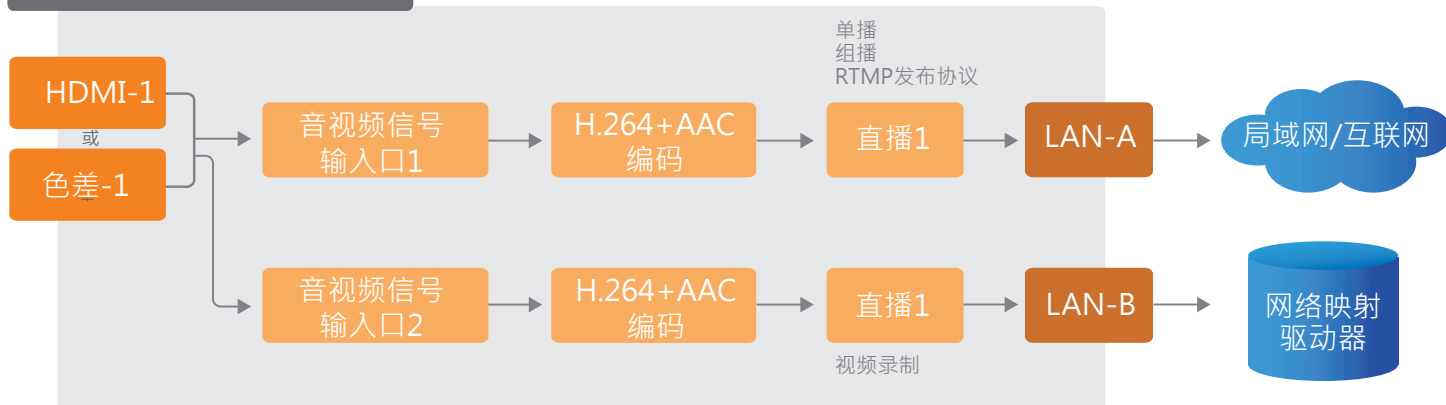
- 采用组播技术降低成本
- 通过简易的中央控制系统检视视频发送状态
- 直播、存储同步进行
- 传送实时高清内容至不限数量的收视终端
- 安装简易, 携带方便

直播与录像模式



分流录像模式

直播同时进行录制



* 视频录制必须在视频直播的时候进行（录制功能不能独立使用）

产品规格

| | |
|-------------|--|
| 信号输入 | HDMI*2 色差*2 |
| 输入音频格式 | 自动侦测 480i, 480p, 576i, 576p, 720p50/60, 1080i50/60, 1080p25/30/50/60 |
| 视频编码格式 | H.264 High/Main/Baseline profile 分辨率最高至1920x1080 影像帧率24、25、30、50、60取决于输入信号 比特率500Kbps~8Mbps |
| 音频编码格式 | AAC-LC mono/Stereo 比特率64~512Kbps |
| 直播协议 | RTP单播/组播 UDP单播/组播 TCP单播 RTMP发布 |
| 直播&录制 | 双路模式：同时编码直播两路音视频，进行两路编码设置和两种直播协议。 分流模式：用不同的编码设置及直播协议直播一路音视频至不同的任务网络 录制模式：同时直播和录制同一音视频内容，录制文件会以文件夹形式保存在NAS或者Windows的网络映射驱动器中。 |
| 操作环境 | 温度: 0 to +50°C/+32 to +122°F 湿度: 0-80% RHNC |
| 存储环境 | 温度: -30 to +65°C/-22 to +149°F 湿度: 0-90% RHNC |
| 电源 | 12V/1.5A ;18W 最高 |
| 管理 | 浏览器支持 IE、Firefox、Safari、谷歌 HTTP+JSON API方便集成和远程管理 |
| 客户端&软件 | 1、VLC Media Player for Windows、Linux、Mac 2、Mplayer for Linux 3、IP机顶盒支持组播MPEG-2 SPTS视频直播 4、AVerMedia CMS&AVerReceiver 5、Wowza 6、Adobe Media Server |
| 产品尺寸（长*宽*高） | 230 × 124 × 42 mm |
| 产品净重 | 900g |