

Osprey®

Video

Osprey® Talon G1H

H.264编码器



HDMI/CVBS输入

一键编码

2个配置模式

支持隐藏式字幕

并发数据流和存档

Talon的独特设计让用户可以选择2套不同的配置模式以适应广泛的应用。

1X3 MBR模式

允许用户选择1个音/视频输入源并产生最多3条不同分辨率和速率的流发至3个目的地。支持无缝RTMP MBR流帧定位。输出格式包括RTMP, RTP, UDP, 保存格式是.TS文件, 分辨率最高为1080p60。

1X1 3G模式

从3G源采集并编码输出一条可达3G的RTMP, RTP或UDP流, 保存格式是.TS文件, 分辨率最高为1080p60。

一键启动

前面板控制, 方便启动/停止编码。

隐藏式字幕

隐藏式字幕 (EIA-608) 类型1 ATSC图形用户数据按SCTE 128-1标准被自动嵌入到H.264 SEI*(只支持RTMP和UDP流)

基于HTTP配置

基于HTTP的友好用户界面让用户可以轻松地控制编码器设置。可快速修改分辨率, 帧速率和目标等设置。

专业音频选项

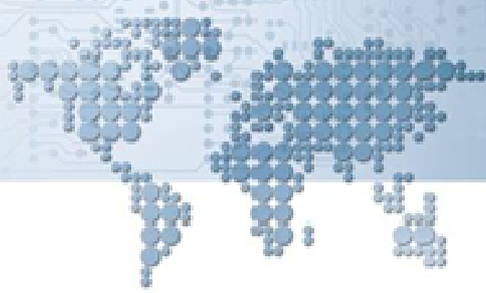
嵌入式HDMI: 每路输入支持四对立体声。前面板提供额外1对非平衡立体声输入接口。

关键任务编码

可靠的硬压编码器

静音, 无风扇运行

低功耗



Osprey[®]

Video

产品规格

说明：

2路硬压编码器

软件控制：

基于网页的用户介面

以太网接口：

千兆 x 1

视频输入：

HDMI 1080P/60
复合(CVBS)

视频连接器：

复合 (RCA x 1)
HDMI

音频输入：

非平衡立体声
嵌入式 HDMI (1对立体声)

音频接口：

非平衡立体声 (3.5毫米x1)

USB接口：

USB类型A 2.0

视频模式：

1080p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.95, 60
1080i 50, 59.94, 60
720p 23.98, 24, 25, 29.97, 50, 59.94, 60
720 x 480 29.97, 30/i (NTSC)
720 x 576 25/i (PAL)
720 x 576 25, 50/p

硬件控制：

电源开关
流开始/停止按钮



编码方式：

视频编码: H.264 RTMP, RTP, MPEG-2 TS UDP, .TS File
音频编码: AAC-LC & AAC-HE (32 至 320 kbps)

隐藏字幕：

隐藏式字幕 (EIA-608) 类型1 ATSC图形用户数据按SCTE128-1标准被自动嵌入到H.264 SEI*

LED Indicators:

上电
编码
信号锁定为 HDMI, 复合

尺寸：

93.1mm X 120.2mm X 24.75mm (只有机箱，不包括安装支架或连接头)

重量：

260g

功耗：

6W

保修：

2年有限硬件保修

合规性：

CE, FCC, ROHS, WEEE

*服务器和播放器都必须支持闭路字幕数据，才可以显示叠加的闭路字幕。