MVGEMETT_®

Pro Convert for NDI® to HDMI 4K 技术规格

版权所有 (c) 2011-2025 南京美乐威电子科技股份有限公司 保留所有权利

本规格书依照现有的硬件、固件、软件版本撰写,美乐威有可能修改此规格书而不另行通知。

HDMI、HDMI 的标志和 High-Definition Multimedia Interface 是 HDMI Licensing LLC 公司注册的商标; NDI® 是 Vizrt NDI AB 的注册商标。

修订于 2025 年 7 月 24 日

输出特性

- 最高支持输出 4096x2160 60fps 4:4:4 8-bit
- 支持自动根据外接显示设备适配输出最佳视频格式。常见的输出格式如下:
 - 4096x2160p/3840x2160p 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
 - 2560x1440p 60/100/120/144
 - 2560x1080p 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
 - 1920x1080p 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60/100/119.88/120
 - 1920x1080i 50/59.94/60
 - 1280x720p 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
 - o 720x576p50
 - o 720x576i50
 - o 720x480p59.94/60
 - o 720x480i59.94/60
- 支持 96KHz 16bits 8 通道音频输出
- HDMI 接口: HDMI 1.4/2.0

解码特性

- 支持解码最高 4Kp60 的 NDI High Bandwidth、NDI HX、NDI HX2、NDI HX3、RTSP、HTTP、HLS、RTMP Pull/Push、MPEG-TS over UDP/SRT/RTP 协议流
- 支持解码 H.264、H.265 格式视频
- 支持解码 AAC、MP3 格式音频
- 支持 NDI 6.2

配置管理

- 支持注册到 Control Hub 进行远程集中管理
- 提供 WebUI 配置管理工具
- 实时显示设备和待解码信号相关信息
- 配置音视频信号解码和输出参数,包括 OSD、去隔行、视频格式、Alpha 通道处理、音频增益、采样率和音频通道映射,以及网络连接等
- 支持固件升级
- 支持 USB RNDIS/ECM
- 支持 IE/Edge/Firefox/Chrome/Safari/Opera 网络浏览器
- 支持 HTTP APIs

板载设置按钮

- 菜单按钮(MENU):调出设置菜单,左右拨动切换参数,按下选中当前参数
- 拨码开关: 设置设备的 board-id (0~F)

网络接口

- 10/100/1000Mbps 以太网端口
- 支持 IEEE 802.3af PoE

USB 接口

- USB2.0 Type B
 - 。 5V/2.1A 供电

- USB RNDIS/ECM
- USB3.0 Type A
 - 。 支持连接外设键盘鼠标修改设置

LED 指示灯

- 电源指示灯
 - 常亮:连接电源灭:未连接电源
- 解码状态指示灯
 - 常亮:解码正常闪烁:解码异常灭:未选择解码流
- 大: 木起汗,Tally 指示灯
 - ∘ Preview (预览) /Program (播出)

尺寸

• 117.5mm (长) x 66.7mm (宽) x 23.4mm (高)

配件

- USB Type A 转 Type B USB 数据线
- 5V/2.1A 电源适配器
- L 支架

固定螺口

• 直径 Φ6.5mm 螺口

功耗

- 5V 电源的最大电流: ~1.6A
- 最大功耗: ~7.2W

工作环境

- 操作温度: 0 到 45 摄氏度保存温度: -20 到 70 摄氏度
- 相对湿度: 5% 到 90% (非冷凝状态)