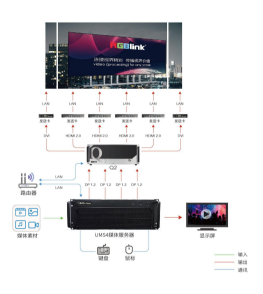
## **UMS4** max



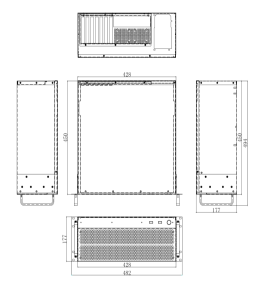
# 主要特点

- Intel高频处理器
- 标配2TB固态硬盘
- 时间线,窗口模式编辑,无限图层
- 支持多边形切片,实现各种异形创意显示需求
- 支持网格模板,几何变形切换
- ●媒体库管理,支持NDI/RTSP/RTMP网络流采集,支持视频/图片/PPT/音频等 ●支持虚拟屏幕,实现摄像拼接,摄像特写,直播截取,异形屏播放等效果
- 支持通过TCP、UDP、串口等中控协议控制节目内容播放暂停等
- 支持多机联机同步,同时多机同步技术可以保证输出画面严格同步无撕裂
- 可灵活选配采集卡(3G-SDI/12G-SDI/HDMI 1.3/HDMI 2.0)
- 预装正版 Windows 10系统
- 支持自定义文字功能, 文本内容及显示格式可编辑
- 支持任意视频格式解码, 最大支持到8K
- 声道输出: 支持5.1,7.1声道输出

## 应用图



## 尺寸图



单位: mm

# 订货编码

产品代码	项目		
820-0002-07-0	UMS4 max		
829-0001-01-0	12G-SDI采集卡		
829-0002-01-0	HDMI 2.0 采集卡		
829-0011-01-0	3G-SDI采集卡		
829-0012-01-0	HDMI 1.3 采集卡		
829-0026-01-0	NVDIA同步卡		
829-2005-01-0	C2 播控软件		

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com 公司总部: 厦门火炬高新区新科广场3号楼坂上社37-3号601A室





# 规格

接口	输入 (采集卡)	3个插槽		
		选配	12G-SDI	4×BNC ( 4×3G-SDI 或者 1×12G-SDI) <sup>[1]</sup>
			3G-SDI	2 × BNC (1 In  1 Loop)
			HDMI 2.0	1 × HDMI-A
			HDMI 1.3	1 × HDMI-A
	输出 (显卡)	标配	DP 1.4	4 × DisplayPort
	音频	输出		立体声XLR
	通讯		LAN	2 × RJ45
			USB	6 × USB-A
	电源	标配		1×IEC
系统&硬件	СРИ	Intel 酷睿 i9		
	主板	华硕高性能	主板	
	内存	128GB		
	系统硬盘	2TB		
	操作系统	Windows 10		
	播控软件	C2		
	显卡	RTX A5000		
性能	采集卡分辨率	12G-SDI	SMPTE	720p@50/60   1080i@59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/59/59.94/60
	(选配)			2160p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
		HDMI 2.0	SMPTE	720p@50/60   1080i@59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/59/59.94/60
				2160p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
			VESA	1920×1200@60   2560×1600@60   3840×2160@23.98/24/25/29.97/30/50/60
				4096×2160@60
	显卡分辨率	DP 1.4	SMPTE	720p@50/60   1080i@59.94/60  1080p@23.98/24/25/29.97/30/59/59.94/60
	(标配)			2160p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60
			VESA	1920×1200@60   2560×1600@60   3840×2160@23.98/24/25/29.97/30/50/60
				4096×2160@60   5120x2880@60   7860×4320@30/50/60
	支持标准	SDI	12G	
		HDMI	2.0	
		DisplayPort	1.4	
		USB	3.0	
功能	灰度等级	12 bit		
	色空间	4:4:4		
	HDCP	2.2		
电源	输入	AC 100V-240	V, 50/60Hz	
	最大功率	1000W		
工作环境	温度	0℃~45℃		
	湿度	0%~65%		
物理参数	重量	裸机重量	15kg	
		包装重量	31kg	
	尺寸	裸机尺寸	482mm ×	494mm × 177mm
		包装尺寸	720mm ×	531mm × 266.5mm

## 注:[1] 1路12G-SDI或4路3G-SDI信号组合成1路12G-SDI输入。

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com 公司总部: 厦门火炬高新区新科广场3号楼坂上社37-3号601A室

被**RGBlink**® www.rgblink.cn



所有规格如有变更, 恕不另行通知!