



18×4广播级4K多画面 UltraMVP

本色还原，细节再现

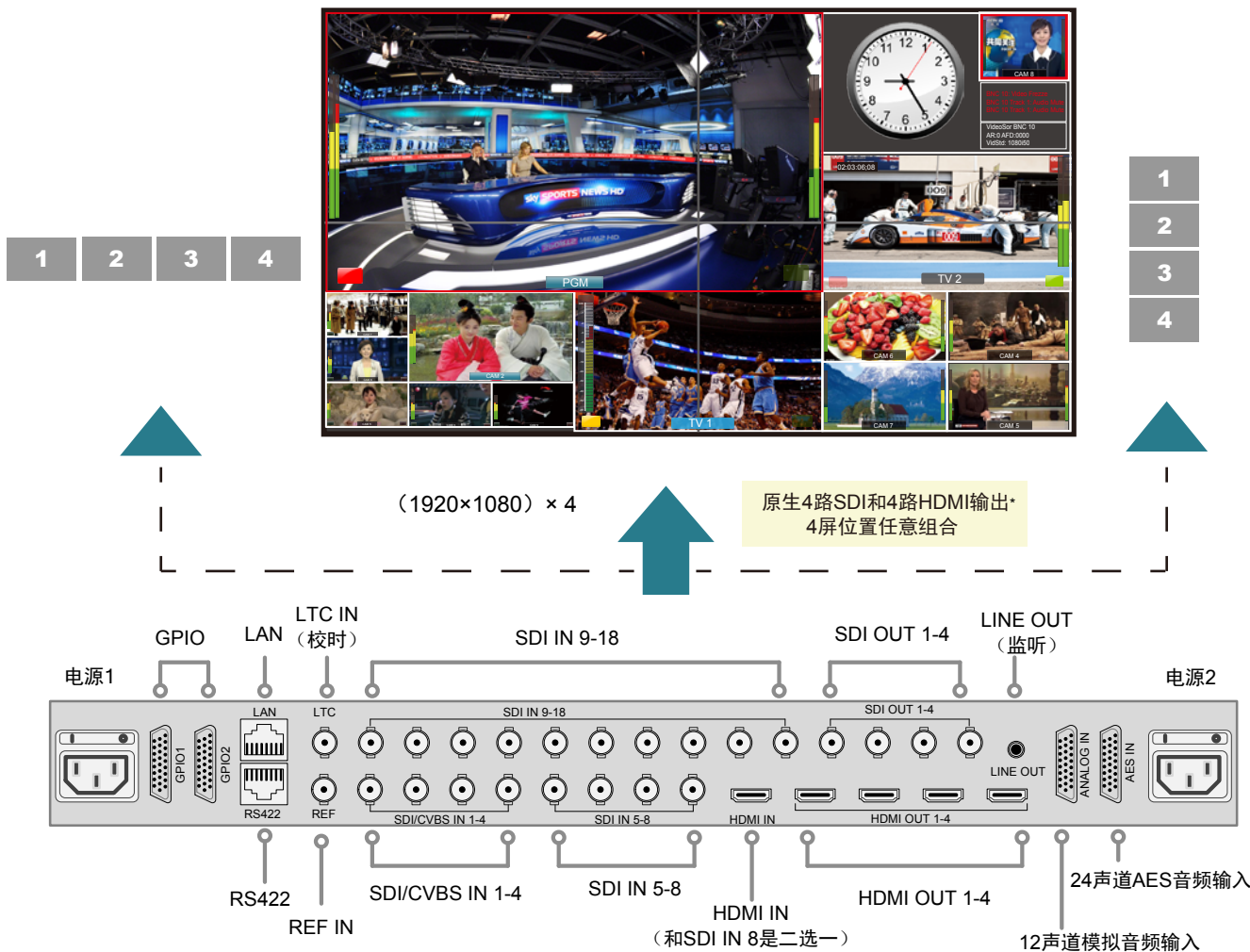


产品简介

UltraMVP 是为广播级专业用户量身打造的多画面处理器产品，最高支持18路3G/HD/SD-SDI自适应输入（4路兼容CVBS）、1路HDMI输入、4路SDI输出和4路HDMI输出。

UltraMVP提供多种显示元素，支持用户自定义布局，可实现信号任意位置、任意大小摆放，以及任意跨屏拼接、无限复制，还能快速切换信源、一键放大信源，并支持TSL协议，可实现动态源名和Tally自动跟随，满足不同场景要求。

优异的视频处理算法、严格的信号报警检测、丰富的安全保护机制，使得UltraMVP无论在演播室、转播车、还是播出机房，都是可靠的信号监控核心设备，提供高质量的节目制作级画面监看效果。



*SDI与HDMI输出内容相同

优秀视频处理算法 细微之处见真章

基于高级运动补偿去交织技术实现的优异视频缩放算法，达到了非常优秀的缩放质量。实际测试证实，该算法将标准测试视频序列缩放至原始尺寸的6.25%甚至更小之后，图像依然清晰锐利、不抖不闪，图像弧形边缘过渡均匀、平滑，没有锯齿。国家广电总局测试后认为UltraMVP：“静态图像清晰、不同窗口间色彩一致；动态图像边缘平滑、无闪烁感。”（检测报告编号：20491611253183）



UltraMVP处理的视频，色彩还原度高，边缘处理平滑

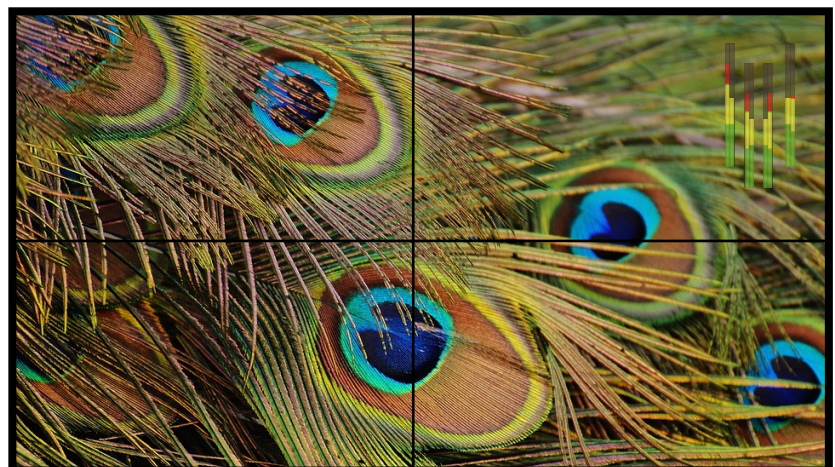
普通算法处理的视频，色差明显，边缘有锯齿，引入过多噪点

Quad-Link 4K输出 精彩呈现

原生支持4路HDMI和4路3G/HD-SDI输出

4路输出可拼接4K（3840×2160）分辨率显示

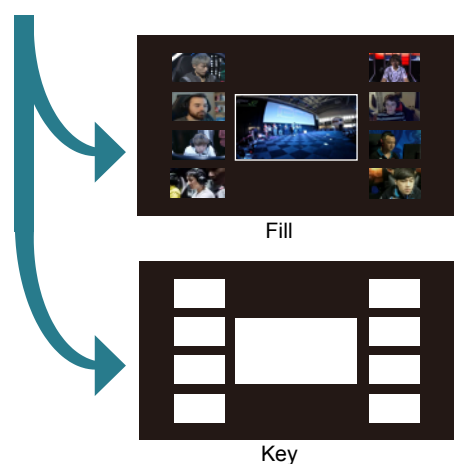
任意输入信号可全屏放大到4K（3840×2160）分辨率显示



3840×2160



UltraMVP



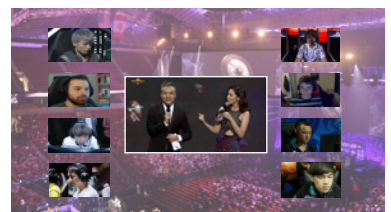
轻松实现两组Fill+Key输出 拓展现场节目制作新方式

4路SDI输出可设置为2组Fill+Key输出

配合切换台，可实现18路不同视频“开窗”



切换台





布局DIY 丰富元素展现

支持视频窗口、音量表、UMD等显示元素任意布局
支持快速切换布局模板
支持快速调整窗口显示的信号内容
支持视频窗口任意复制
支持视频窗口任意跨屏拼接
支持NTP、LTC自动校时
支持内嵌时码显示
支持AFD信息显示
支持信号格式信息显示

准确的信号检测与报警系统

支持黑场、静帧、静音、音量过高等信号检测报警
支持电源、温度等设备异常情况报警
支持文字、边框、GPO形式提示报警

安全稳定的系统架构

标准1RU设备，标配进口冗余电源模块
基于高可靠工业级硬件平台设计
功耗低、噪声小、开机快



布局切换按键



状态指示灯



前置USB (预留)

前置耳机监听

技术规格

接口	SDI输入	HDMI输入
	3G/HD/SD-SDI自适应×18, BNC 1-4路兼容CVBS 每通道内嵌8声道音频	HDMI×1, HDMI Type A HDMI输入和SDI IN 8输入二选一 内嵌8声道音频
	数字音频输入	模拟音频输入
	24声道AES/EBU音频输入, DB26	12声道Line音频输入, 非平衡, DB26
	HDMI多画面输出	SDI多画面输出
	HDMI×2 或 4, HDMI Type A 支持4K Quad-Link输出 HDMI和SDI输出内容相同	3G/HD-SDI×2 或 4, BNC 支持4K Quad-Link输出 SDI和HDMI输出内容相同
	独立监听音频输出	内嵌监听音频输出
	2声道模拟音频Line Out输出, 3.5mm插座 (后置) 2声道模拟音频耳机监听输出, 3.5mm插座 (后置)	每路HDMI多画面输出支持2声道内嵌音频监听 每路SDI多画面输出支持2声道内嵌音频监听
	REF输入	LTC输入
	Bi-Level或Tri-Level sync, BNC	LTC×1, BNC
格式	GPI/O	RS422
	36路GPI/O, 入出可配, DB26×2	1路RS422, RJ-45
	以太网口	电源
	100/1000BASE-TX, RJ-45	标配冗余电源, 110~240V, 50~60HZ
处理	USB接口	物理规格
	USB×2, 预留接口	430mm×45mm×300mm
	输入HD格式	输入SD格式
	1920×1080/50i, 1920×1080/59.94i, 1920×1080/60i 1920×1080/23.98p, 1920×1080/24p, 1920×1080/25p 1920×1080/29.97p, 1920×1080/30p, 1280×720/50p 1280×720/59.94p, 1280×720/60p, 1920×1080/50p 1920×1080/59.94p, 1920×1080/60p	720×576/50i 720×480/59.94i
	HDMI输出格式	SDI输出格式
	单路支持: 1920×1080/50p, 1920×1080/59.94p 4路输出支持拼接成: 3840×1080, 1920×2160, 3840×2160 7680×1080, 1920×4320分辨率	单路支持: 1920×1080/50i, 1920×1080/59.94i, 1920×1080/50p 1920×1080/59.94p 4路输出支持拼接成: 3840×1080, 1920×2160, 3840×2160 7680×1080, 1920×4320分辨率
	支持多种显示元素, 支持动态UMD、多种Tally形式, 支持TSL协议 支持信号丢失、黑场、静帧、静音、音量过高报警检测, 支持SNMP协议, 支持配置自动备份	
控制	支持Windows客户端软件控制, 支持布局模板自定义设计 支持快速调换信号源位置, 支持快速切换布局模板, 支持瞬间放大信号显示	
产品型号	UltraMVP-1002	10通道输入, 2通道输出 (HDMI输出1、2与HDMI输出3、4相同, SDI输出1-4与HDMI输出1-4相同)
	UltraMVP-1004	10通道输入, 4通道输出 (HDMI输出1-4相互独立, SDI输出1-4与HDMI输出1-4相同)
	UltraMVP-1802	18通道输入, 2通道输出 (HDMI输出1、2与HDMI输出3、4相同, SDI输出1-4与HDMI输出1-4相同)
	UltraMVP-1804	18通道输入, 4通道输出 (HDMI输出1-4相互独立, SDI输出1-4与HDMI输出1-4相同)
选件型号	OPCB-12BN	音频辫子线 (模拟和数字音频通用), DB26转BNC×12
	UltraMVP-RCP	遥控面板, 标准1RU设备, 标配冗余电源, 支持对多画面主机进行布局切换、一键全屏操作