



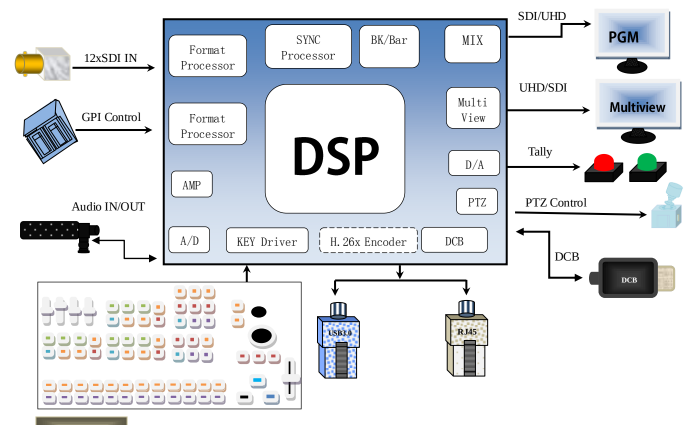
中帝威科技

UHS6112(4K 高清切换台 12 路 12G SDI 视频输入)

版本:1.0



功能示意图



产品简介

广播电视台专用导播切换台 UHS6112,支持 12 路 12G SDI 信号。设备集成 SDI 解码器,最高分辨率支持 4K60Hz,向下相容 3G SDI 等 1080P/720P 的高清视频信号。内置格式转换器,自适应前端不同视频信号格式输入。内置特效发生器、音频处理器及视频流媒体处理等切换台常用组件。

视频信号接口支持 12 路 SDI 视频信号输入,3 路 SDI 输出+4 路 HDMI 输出+1 路 USB3. 0 UVC 输出,共8 路视频信号输出。音频信号接口支持 2 路 XLR 音频输入,2 路 XLR 路音频输出。

支持 DCB 控制系统及 Tally 输出。

采用高强度铝合金外壳,一体化设计,携带方便。可适用于广播电视台演播室及外景视频特效切换的需求,对于专业级用户,可通过 DCB/RJ45 接口扩展操控键盘。

适用于现场演出、课程录制与棚内导播等,该切换台具备多种功能,如多种格式视频输入且输入分辨率自适应,模拟和平衡音频输入输出,音频加嵌解嵌,混音,网口控制,RS422 控制等,具备远程升级能力。用户通过简易操作即可执行带附加效果的视频切换和音频混音功能。

功能特性

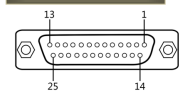
- ◆便携式一体机身设计
- ◆金属铝合金材料,强度高重量轻
- ◆单独的 PATTERN KEY, 可设置各种异形图案, 图像的位置、大小、数量可调整
- ◆圆形、菱形、扇形、梅花、百叶窗等上百种特效划像
- ◆工业级机械按键
- ◆霍尔传感器推杆(T-Bar)
- ◆支持 RJ45 远程控制
- ◆支持 DCB 控制
- ◆支持 GPI 控制
- ◆ 支持摇杆,摄像机控制
- ◆ 支持脚踏板,控制手柄等输入
- ◆支持 12x12G SDI 输入
- ◆ MULTIVIEW 输出: 1路 HDMI
- ◆PGM 输出: 2 路 4K60 HDMI +2 路 12G SDI
- ◆1路 12G SDI AUX 自定义 PGM/PVW 输出
- ◆1路1080P HDMI输出
- ◆2路 XLR 输出
- ◆2路 XLR 输入
- ◆支持 4K HDR
- ◆支持 HDMI 音频解嵌
- ◆支持 PIP 画中画和 POP 画外画功能
- ◆支持 MIX/FADE 切换特效
- ◆支持 CUT 硬切、AUTO 自动切换
- ◆支持一键画面冻结功能
- ◆支持一键 FTB 应急黑场功能
- ◆支持亮度键、色度键抠像功能
- ◆支持 PC 软件远程升级
- ◆支持音频跟随、混音功能
- ◆支持 DC12V 电源输入
- ◆支持 SDI 音频解嵌
- ◆广电标准 Tally 接口
- ◆支持图文,台标叠加等功能



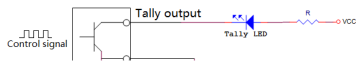
接口介绍

序号	接口定义	说明
1	Audio IN	2 路 XLR 输入
2	Audio OUT	2 路 XLR 输出
3	SDI IN	12 路 12G SDI 信号输入
4	SDI OUT	AUX 自定义 PGM/PVW 输出
5	SDI OUT	2路12G SDI PGM OUT
6	HDMI OUT	MultiView OUT
7	HDMI OUT	2路 HDMI PGM OUT
8	USB3. 0	USB3. 0 UVC OUT
9	HD OUT	1080P HDMI OUT
10	RJ45	网口控制/升级
11	DC 12V	DC 12V 电源
12	GPI	GPI 控制
13	DCB	DCB接口,支持级联设备、配套 TALLY 灯模块
14	DCB	预留
15	RS422/RS232	1 路 RS422/2 路 RS232
16	Туре С	预留
17	Tally	接导播 Tally 系统 (DB-25)

TALLY 接口介绍



TALLY 联机示意图:



注: Tally LED: 为外接显示设备

Tally output : 低电平有效(Tally LED 亮灯)高电平无效(Tally out 熄灯)

影视通道	PGM 直播在线(LED	PVW 等待播出(LED 绿)		
1	1	14		
2	2	15		
3	3	16		
4	4	17		
5	5	18		
6	6	19		
7	7	20		
8	8	21		
9	9	22		
10	10	23		
11	11	24		
12	12	25		
GND:13				

产品参数

产品名称	4K 超高清切换台			
产品型号	UHS6112			
	输入信号	12 路 12G SDI 输入		
	SDI 速率	1.5G、3G、6G、12G		
	连接器	标准		
	信号幅度	800mV ± 10% (SDI)		
	阻抗	75 Ω (SDI)		
视频	均衡	自适应		
信号	SDI 输入	12x 10bit 720p, 1080i, 1080p, 2160p		
输入	SDI 规范	SMPTE 292M、SMPTE 296M、SMPTE 424M、SMPTE 425M A 级、SMPTE 2081 -1、SMPTE 2081-10、SMPTE 2082-1 和 SMPTE 2082-10、SMPTE 2082-12		
	HD 视频格式	720p50,720p59.94,720p60 1080i50,1080i59.94,1080i60 1080p23.98, 1080p24,1080p25,1080p29.97,1080p30,1080p50,1080p59.94,1080p60		
	Ultra HD 视频格式	2160p23.98、2160p24、2160p25、2160p29.97、2160p30、2160p50、 2160p59.94、2160p60		
	视频输出	PGM output: 2x12G SDI+2x4K60 HDMI + 1x1080P HDMI		
	1202X101 LL	Multi-screen output: 1x4K60 HDMI		
视频	多画面输出	1x HDMI		
信号	画面显示	12x UHD DISPLAY		
输出	SDI 视频输出	3 x 10bit 2160p		
	UHD 视频输出	3840x2160、1920x1080		
	时钟恢复	支持		
	远程控制	GPI		
控制	连接端口	3.5㎜ 接口		
参数	网络控制	UDP		
	连接端口	RJ45, 100M		
	电源	12V/DC		
	功率	<80W		
	外观尺寸	390*227*70mm		
	主机重量	3Kg		
	音频输入	2路 XLR 音频输入		
	音频输出	2路 XLR 音频输出		
	抠像/推流	YES		
常规	SSD 硬盘录制	YES		
参数	画中画/画外画	YES		
	特效	T-BAR/AUTO /CUT/ FTB/STILL		
	转场	MIX /FADE		
	摄像机控制	MIX:12-WAY CAMERA CONTROL		
	画面显示	12x UHD DISPLAY		
	控制面板工作温度	支持现场制作,集成多种按键		
	工作温度	0℃~50℃无冷凝		
	存储温度	-20°C~75°C		
	工作湿度	20%~70%RH		
	存储湿度	0% ⁹ 0%RH, 不结露		

