

# **BM-U325**

# 31.5寸 12GSDI 4K/8K 演播室监视器

## 功能特点

### ■ 31.5英寸4K液晶显示屏

3840x2160 UHD分辨率,10bit 10亿色,IPS硬屏,H/V 178/178 可视角度,300nit LED背光,3000:1对比度。

### ■ 宽色域

支持100% REC 709色域, 99.2% DCI-P3色域。

### ■ 18bit信号处理

内部色彩处理达18bit。

### ■ 全4K接口

12GSDI四进四出,支持4K单链路、4K四链路、8K四链路监看;支持HDMI2.0输入、选配SFP光模块实现光纤传12GSDI输入并转12GSDI输出。

12G-SDI HDMI 2.0 SFP光纤传12GSDI(选配)

单链路4K输入

3GSDI	3GSDI
A	B
3GSDI	3GSDI
C	D

四链路4K输入 (2SI&SQD)

12GSDI	12GSDI
A	B
12GSDI	ĪZGSDĪ
C	D

四链路8K输入 (2SI&SQD) 支持9区域点对点放大

#### ■ 混合四画面监看

支持四路独立的12G/6G/3G/HD-SDI或 HDMI 1.3/1.4/2.0输入混合四画分监看。 每路信号独立显示波形图/矢量图/音柱等。

12G/6G/ 3G/HD-SDI	12G/6G/ 3G/HD-SDI
12G/6G/ 3G/HD-SDI	12G/6G/ 3G/HD-SDI 或HDMI

四画面分割显示

### ■ HDR/色域选择, Payload ID自动配置

支持Gamma 1.0/1.8/2.2/2.4/2.6及HLG/PQ/Slog3 HDR选择; 支持BT.709、DCI-P3、BT.2020色域选择。支持读取Payload ID自动 设置量化范围、色彩空间、动态范围、色域、色深。

### ■ 多色域EOTF同时监看

支持一个输入信号复制四份,在四个窗口分别显示四种EOTF曲线,用于SDR/HDR同时制作监看。

BT.2020 + HLG HDR	BT.709 + 2.4 SDR	
DCI-P3 + PQ HDR	BT.2020 + S-log3 HDR	

HDR/SDR同时监看

## ■ 色域图显示

支持对视频信号色域分析并显示分别显示BT.709和BT.2020色域图表。

#### ■ 眼图显示

■ 音视频零延时处理

内置眼图显示功能,直接监看当前 视频信号传输的图像质量。

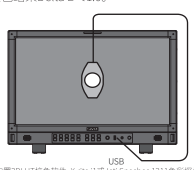


709/2020色域图显示

支持音视频零延时模式,4K信号下音频和视频的延时低至1/100帧。

## ■ 3DLUT全自动校色

监视器内置3DLUT校色软件,支持爱色丽X-rite i1及JETI Specobos 1211色彩探头直接USB接入监视器,15分钟自动完成专业的3DLUT校色,校色结果Delta E<1.0。



JE

内置3DLUT校色软件,X-rite i1或Jeti Specbos 1211色彩探头 直接插入监视器USB口完成自动校色。

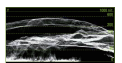
爱色丽X-rite i1 (仅支持SWIT专供版)

## ■ Delog 3DLUTs/用户3DLUTs上载

内置多款摄像机De-log 3DLUTs,包括Log-C、S-log2、S-log3、C-log、V-log及RedLogFilm的3DLUT查找表,将log灰片模式转为709 SDR或HLG/PQ HDR监看。支持用户3DLUT通过USB口上载到监视器。

#### ■ 波形图/矢量图/直方图

波形图选择Y, Cb, Cr, R, G, B各通道显示, 支持选择任意一个单行显示 波形图; 支持矢量图显示以及R/G/B/Y全通道直方图显示。所有辅助 图形可选择显示位置、设置大小、颜色和透明度。









Y, Cb, Cr, R, G, B波形图,显示亮度刻度 矢量图显示 R/G/B/Y直方图

16路音柱显示

#### ■ 16路音柱/李沙育图/环绕声相位图

支持16路数字音频解嵌音柱显示,可任2路音频通过3.5mm接口或扬声器输出;支持李沙育图显示、5.1&7.1立体环绕声相位图显示。





少育图 环绕声相位图

#### ■ 其他功能

辅助聚焦、R/G/B/W单色、伪彩色、斑马纹、行场延时、冻结帧; 支持15:9,14:9,13:9,4:3,2.35:1,2:1,1.85:1及用户自定义标记线; 支持TSL 3.1/4.0 UMD 动态源名及TALLY显示; IP Webserver网页远程控制、USB固件升级;





## **BM-U325**

## ◆ 12GSDI四进四出,8K兼容

- ◆ HLG / PQ / S-log3 HDR
- ▶多色域EOTF同时监看
- ▶3DLUT自动校色, Delta E<1.0

## 技术参数

# 视频格式

## SDI IN/OUT, SFP(选配)

4096×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 3840×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 2048×1080p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 2048×1080i (50 / 59.94 / 60)

1080p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)

1080i (60 / 59.94 / 50)

1080psf (30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)

720p (60 / 59.94 / 50)

480i (59.94) 576i (50)

## 4K四链路SDI (每路)

2048 × 1080p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 1080p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)

## 8K四链路SDI (每路)

4096×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 3840×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98)

## **HDMI IN**

4096×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 3840×2160p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 1080p (60 / 59.94 / 50 / 30 / 29.97 / 25 / 24 / 23.98) 1080i (60 / 59.94 / 50) 720p (60 / 59.94 / 50)

	型号	BM-U325
	LCD尺寸	31.5英寸
	分辨率	3840×2160
	显示比例	16:9
	色彩深度	10bit 10亿色
显示	内部处理	18bit
	色域	100% Rec709; 99.2% DCI-P3
	可视角度	H/V 178/178
	背光类型	LED
	亮度	300nit
	对比度	3000:1
	SDI	12G/6G/3G-SDI ×4
	HDMI	HDMI 2.0 ×1
输入	UMD	RS485×1
制八	GPI (Tally)	RS485×1
	Ethernet	RJ45×1,1000M
	USB	USB-A×1-3DLUT及固件升级
	SDI	12G/6G/3G-SDI ×4
输出	模拟音频	3.5mm插口 + 扬声器
	UMD	RS485×1
	AC输入	AC 100-240V 50/60Hz
	DC输入	DC 12-17V
	功耗	≤80W
	工作温度	0°C - +40°C
其他	工作湿度	10% - 90%
	存储温度	- 15°C - + 60°C
	存储湿度	10% - 90%
	整机尺寸	753.5×489.9×88.8mm
	净重	12kg







抖音号

微信订阅号