



## 17.3英寸4K HDR多画面导演监视器



# S17-HDR

## 产品使用说明



3840x2160



2x SDI



4x HDMI



HDR



PBP/PIP



内置LUT



2.2/2.4/2.6



## 欢迎使用

欢迎您选用百视悦4K摄影监视器，此款监视器是专为广电影音行业打造的4K级HDR导演监视器。采用17.3英寸3840\*2160 4K液晶全视角显示面板，支持4路4K HDMI视频信号输入与第四路HDMI信号输出，两路3G-SDI视频信号无损输入及1路3G-SDI输出，可搭载市面上绝大多数的摄像机使用。

## 注意事项

- 1、使用前请用户仔细阅读完说明书。
- 2、开箱后请注意产品配件是否齐全，如有缺失请联系卖家。

## 监视器包装清单



电源线



HDMI线材（A/A）



除尘布



说明书+保修卡

## 装配方式（二选一）



A：工程铝箱+遮阳罩



B：T型底座

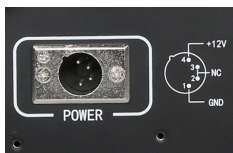
## 监视器接口

	HDMI	3G-SDI	USB		
输入	x4	x2			
输出	x1 (输出第四路信号)	x1 (二选一输出)	x1 (5V/2A)		

## 电源连接



AC 电源接口



四芯卡侷头电源接口



V型电池卡板

## 开关机键

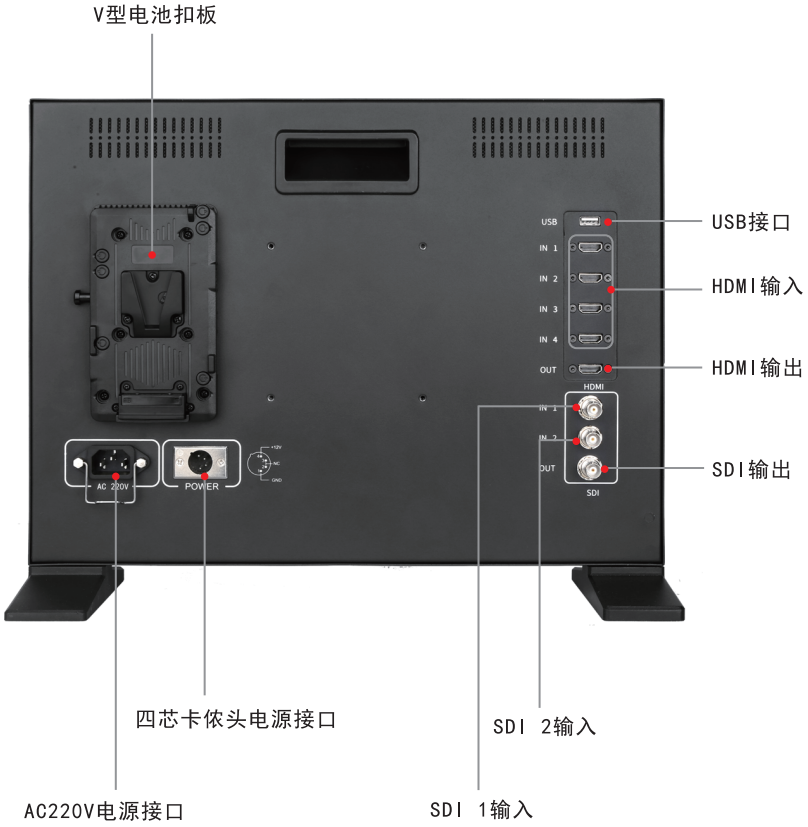


连接好电源后，在前面板找到开机键，按下开机或关机

# 监视器面板介绍



# 监视器面板介绍



## 参数规格

显示屏参	尺寸：17.3英寸	分辨率：3840x2160
	亮度：400cd/m <sup>2</sup>	对比度：1000：1
	可视角度：178°（H/V）	
信号接口	输入接口	输出接口
	4x HDMI	1x HDMI
	2x 3G-SDI	1x 3G-SDI
信号格式	HDMI	3G-SDI
	720x480i&720x480p@59.94, 60Hz 720x576i&720x576p@50Hz 1280x720p@50, 59.94, 60Hz 1920x1080i@50, 59.94, 60Hz 1920x1080psf@24, 25, 29.97, 30Hz 1920x1080p@23.98, 24, 25, 29.97,30, 50,59.94,60Hz 3840x2160p@24,25,30Hz [(HDMI 1\2)] 4096x2160p@23.98,24,25,29.97,30Hz [(HDMI 1\2)]	720x480i&@59.94, 60Hz 720x576i&@50Hz 1280x720p@50, 59.94, 60Hz 1920x1080i@50, 59.94, 60Hz 1920x1080psf@24, 25, 29.97, 30Hz 1920x1080p@23.98, 24, 25, 29.97, 30Hz
电源	AC:100-240V, 50/60Hz DC:12-24V	
	功耗：≤21.6W Typ	
工作环境	工作温度：-20℃— 60℃ 储存温度：-30℃—70℃	
	相对湿度：不凝结状态下，工作湿度10%-90%	

## 菜单介绍

主菜单	状态&退出	
状态&退出	HDMI 2	3840x2160P30Hz
辅助功能	HDMI 信号格式	RGB
色彩设置	色彩空间	Rec. 709
显示设置	色温	6500k
快捷键设置	伽马	2.4
音频设置	扫描模式	正常
系统设置		
输入源		

## 辅助功能

单色显示	关、红、绿、蓝、黑白
中心标记	关、开
伪彩	关、开
安全框	关、80%、85%、90%、93%、95%
辅助线比例	关、16:10、4:3、2.35:1、1.85:1
辅助线颜色	白、红、绿、蓝
画面边框	关、开
电池提示	关、开
退出	

## 菜单介绍

### 颜色设置

色彩空间	关、EBU、SMPTE_C、Rec. 709、DCI-P3
HDR	关、ST2084
伽马	关、2.2、2.4、2.6
色温	5600K、6500K、9300K、用户
亮度	0-100（用户模式下可调）
对比度	0-100（用户模式下可调）
锐度	0-100（用户模式下可调）
饱和度	0-100（用户模式下可调）
背光	0-100
红	0-255（用户模式下可调）
绿	0-255（用户模式下可调）
蓝	0-255（用户模式下可调）
退出	

### 显示设置

画面比例	自动、4:3、16:9、16:10、2.35:1、1.85:1、满屏
扫描模式	标准、过扫描
点对点	关、开
上下翻转	关、开
静帧	关、开
显示模式	1P、2P_LR、2P_TB、2P_PIP、4P
画面交换	关、开
退出	

## 菜单介绍

### 快捷键设置

F1	显示模式（默认，可自定义）
F2	静音（默认，可自定义）
F3	中心标记（默认，可自定义）
F4	辅助线比例（默认，可自定义）
F5	安全框（默认，可自定义）
退出	

### 音频设置

音量	0-100
静音	关、开
音频源	HDMI
退出	

### 系统设置

语言	中文、English
菜单底色	黑、灰
菜单显示时间	关、5s、10s、15s
菜单透明度	0-10
复位	取消、确定
服务支持	<a href="http://www.bestview.cc">www.bestview.cc</a>
	+86-755-28447130
退出	

## 菜单介绍

### 输入源

输入源	SDI 1、SDI 2、HDMI 1、HDMI 2、HDMI 3、HDMI 4
退出	

注意：菜单及菜单功能如有更新恕不另行通知，如有不同请以实机为主





## 17.3inch 4K HDR Multi View Broadcast Director Monitor



# S17-HDR

## INSTALLATION/OWNERS MANUAL



3840x2160



2x SDI



4x HDMI



HDR



PBP/PIP



LUT



2.2/2.4/2.6



## Welcome

Thank you for choosing the Desview 4K HDR broadcast monitor which for the professional film make using.It adopts a 17.3-inch 3840x2160 4K LCD full-view display panel, which supports 4 channels of 4K HDMI video signal input and 1 channel HDMI output, 2x 3G-SDI video signals input and 1x 3G-SDI output. It perfectly equipped with the vast majority of cameras on the market.

## Precautions:

- 1.Make sure to read the instruction carefully before using.
- 2.Please check and confirm that the product accessories are complete after unpacking. If there is anything missing, please contact the seller.

## Accessories:



Power Cable



HDMI Cable (A/A)



Microfiber Cloth



Instruction&Warranty Card.

## Assembly Option:



A: Engineering aluminum Case + Sun-Hood



B: T type base

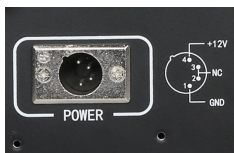
## Signal connect

	HDMI	3G-SDI	USB		
Input	x4	x2			
Output	x1	x1	x1 (5V/2A)		

## Power Connect



AC 220V Power Interface



XLR Power Interface



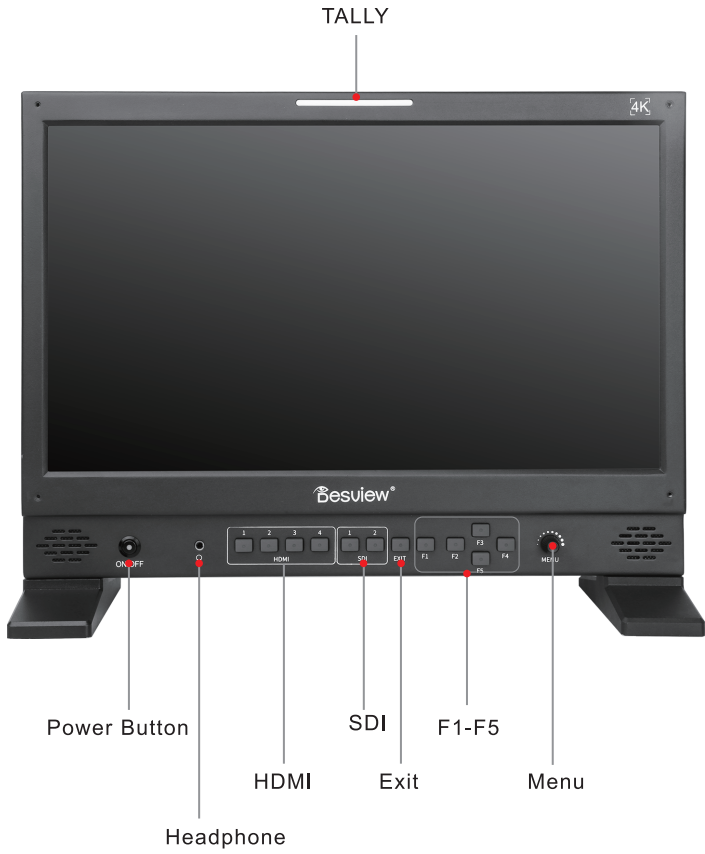
V-mount battery plate

## Power Button

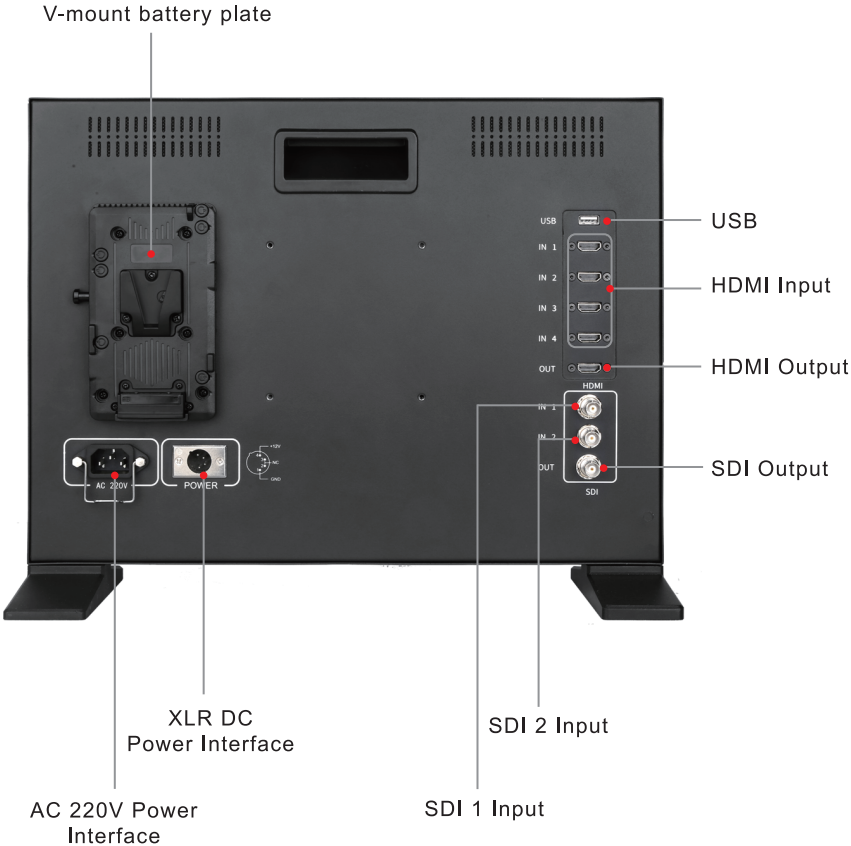


Connect the power cable > Find the Power Button in front > Press to turn on/off.

# Control Panel



# Control Panel



## Specifications

Display	Screen Size: 17.3inch	Resolution: 3840x2160
	Brightness: 400cd/m <sup>2</sup>	Contrast Ratio: 1000: 1
	Viewing Angel: 178° (H/V)	
Signal	Input Signal	Output Signal
	4x HDMI	1x HDMI
	2x 3G-SDI	1x 3G-SDI
Signal Forma	HDMI	3G-SDI
	720x480i&720x480p@59.94, 60Hz 720x576i&720x576p@50Hz 1280x720p@50, 59.94, 60Hz 1920x1080i@50, 59.94, 60Hz 1920x1080psf@24, 25, 29.97, 30Hz 1920x1080p@23.98, 24, 25, 29.97,30, 50,59.94,60Hz 3840x2160p@24,25,30Hz [(HDMI 1\2)] 4096x2160p@23.98,24,25,29.97,30Hz [(HDMI 1\2)]	720x480i&@59.94, 60Hz 720x576i&@50Hz 1280x720p@50, 59.94, 60Hz 1920x1080i@50, 59.94, 60Hz 1920x1080psf@24, 25, 29.97, 30Hz 1920x1080p@23.98, 24, 25, 29.97, 30Hz
Power	AC:100-240V,50/60Hz DC:12-24V	
	Power Consumption: ≤21.6W Typ	
Working Environment	Working Temperature:-20 C — 60 C Stored Temperature: -30 C—70 C	
	Relative Humidity:No condensation operating humidity10%-90%	

# OSD

Main Menu	Status&Exit	
Status&Exit ▶	HDMI 2	3840x2160P30Hz
Assistant ▶	HDMI Signal Format	RGB
Color Setting ▶	Color Space	Rec.709
Display Setting ▶	Color Temperature	6500k
Shortcut ▶	Gamma	2.4
Audio Setting ▶	Scan Mode	Over Scan
System Setting ▶		
Iput ▶		

## Assistant

Monochrome	Off、Red、Green、Blue、Black/White
Center Mark	Off、On
False Color	Off、On
Safety Border	Off、80%、85%、90%、93%、95%
Make Ratio	Off、16:10、4:3、2.35:1、1.85:1
Make Color	White、Red、Green、Blue
Display Border	Off、On
Battery	Off、On
Exit	

# OSD

## Color Setting

Color Space	Off、EBU、SMPTE_C、Rec.709、DCI-P3
HDR	Off、ST2084
Gamma	Off、2.2、2.4、2.6
Color Temperature	5600K、6500K、9300K、User
Brightness	0-100 (User)
Contrast	0-100 (User)
Saturstion	0-100 (User)
Sharpness	0-100 (User)
Backlight	0-100
Red	0-255 (User)
Green	0-255 (User)
Blue	0-255 (User)
Exit	

## Display Setting

Aspect Ratio	Auto、4:3、16:9、16:10、2.35:1、1.85:1、Full Screen
Scan Mode	Over Scan、Standard
Pixel to Pixel	Off、On
U/D Rotation	Off、On
Freeze	Off、On
Display Mode	1P、2P_LR、2P_TB、2P_PIP、4P
Display Swap	Off、On
Exit	

## OSD

### Shortcut

F1	Display (Default, Custom)
F2	Mute (Default, Custom)
F3	Center Mark (Default, Custom)
F4	Make Ratio (Default, Custom)
F5	Safety Border (Default, Custom)
Exit	

### Audio Setting

Volume	0-100
Mute	Off、On
Audio Source	HDMI
Exit	

### System Setting

Language	Chinese、English
OSD Background	Black、Gray
OSD Time	Off、5s、10s、15s
OSD Transparency	0-10
Rssset	Cancel、Confirm
Servicesupport	<a href="http://www.bestview.cc">www.bestview.cc</a>
	+86-755-28447130
Exit	

## OSD

### Input

Input	SDI 1、SDI 2、HDMI 1、HDMI 2、HDMI 3、HDMI 4
Exit	

**Attention:** There will not be a notice for the update, this instruction is for reference only. Please be subject to the actual product.

