

## FRM173S 17.3" 1RU抽屉式机柜监视器



17.3"  
1920x1080



抽拉式设计



多画面



3G-SDI



HDMI 2.0/1.3



3D-LUT



HDR



GPI & UMD

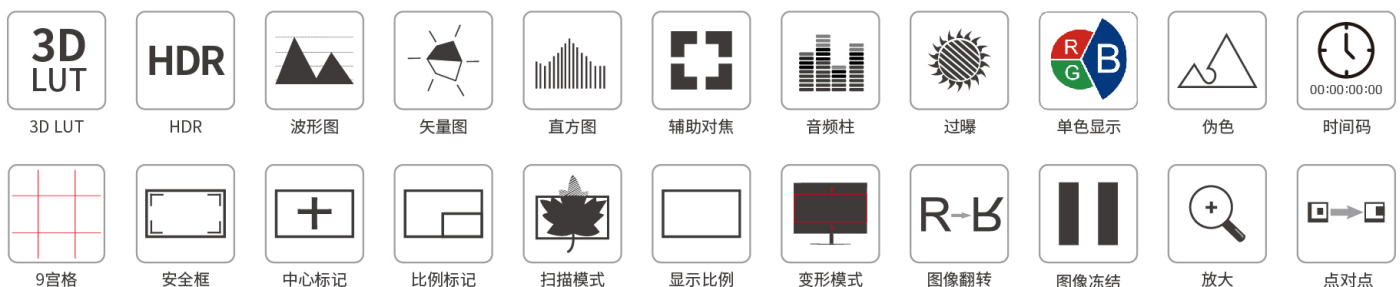
### >> 主要特征

- 全金属1RU抽屉机架式设计,可广泛应用于广播、现场监控实况转播车等
- 17.3"全高清IPS,清晰捕捉每一个细节
- 多种画面模式(单画面、画中画、四画面)
- 自定义3D-LUT,再现电影风格
- HDR高动态监看,提供令人难以置信的清晰度和细节
- 全波形显示、波形图、矢量图、直方图、峰值辅助对焦、伪色彩、音频柱等功能,帮助你准确对焦及曝光,适用于前期拍摄、后期制作以及颜色校准
- 支持GPI控制;动态UMD(RS485输入及输出)
- 单画面模式下,SDI音频柱支持高达16通道
- 4组用户组,可自定义菜单并保存,快速调用
- 带耳机立体声输出方便监听

### >> DC直插式供电



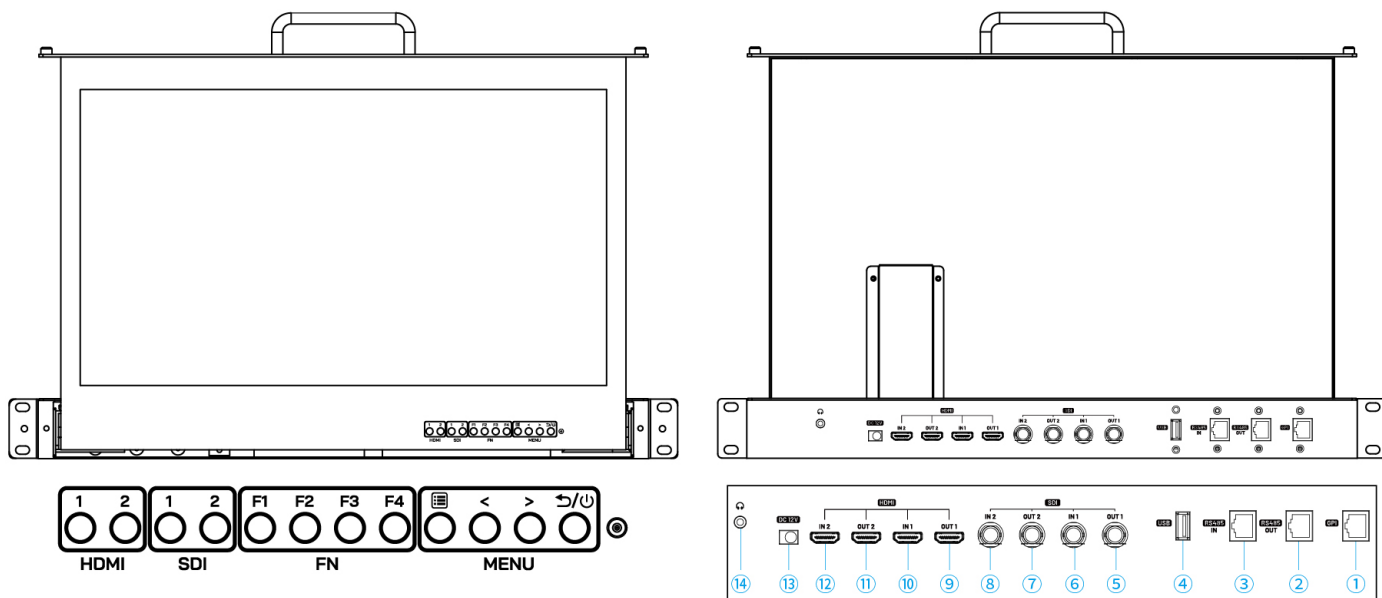
### >> 全方位辅助功能



## >> 参数

型号	FRM173S
屏幕尺寸	17.3" IPS
分辨率	1920×1080 pixels
像素间距	198.9(H)×198.9(V) um
色彩	16.7M (8-bit)
色域	72% NTSC
屏幕比例	16:9
亮度	480cd/m <sup>2</sup>
对比度	1100:1
背光源	LED
响应时间	Tr + Tf=16ms
可视角度	85°/85°(L/R) 85°/85°(U/D)
输入信号	3G-SDI *2, HDMI 1 1.3, HDMI 2 2.0, RS485, USB
输出信号	3G-SDI *2, HDMI 1 1.3, HDMI 2 2.0, RS485
控制接口	GPI
音频	3.5mm 耳机孔
SDI 支持格式	1080i (60/59.94/50)
	720p (60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)
	1080p (60/59.94/50/30/29.97/25/24/24sF/23.98/23.98sF)
	2048x1080i (60/59.94/50)
	2048x1080p (60/59.94/50/30/29.97/25/24/23.98)
HDMI 2.0支持格式	480i/576i/480p/576p
	720p (60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)
	1080i (60/59.94/50)
	1080p (60/59.94/50/30/29.97/25/24/23.98)
	3840x2160p (60/50/30/29.97/25/24/23.98)
4096×2160p (60/50/30/29.97/25/24/23.98)	
HDMI 1.3支持格式	480i/576i/480p/576p
	720p (60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)
	1080i (60/59.94/50)
	1080p (60/59.94/50/30/29.97/25/24/23.98)
消耗功率	≤26W
输入电压	DC 12~24V
工作温度	0°C~50°C
储藏温度	-20°C~60°C
单机尺寸	485Lx508.5Hx43.5D (mm)
单机重量	7.7kg

## >> 产品概览



按键	OSD未显示时的功能	OSD已显示时的功能
	电源/信号指示灯	
	开/关机	菜单返回/退出
<	减小音量/背光 (可在菜单快捷键--上/下 设置为背光或音量)	上一项菜单选择; 减小/调整已选参数值
>	加大音量/背光 (可在菜单快捷键--上/下 设置为背光或音量)	下一项菜单选择; 增大/调整已选参数值
	显示OSD主菜单	确认键
<b>FN</b>	自定义功能键F1~F4	
<b>SDI</b>	SDI 1& SDI 2信号源选择	
<b>HDMI</b>	HDMI 1 & HDMI 2信号源选择	

- ① GPI控制接口
- ⑧ SDI输入2
- ② RS485输出
- ⑨ HDMI1.3输出
- ③ RS485输入
- ⑩ HDMI 1.3输入
- ④ USB 升级/导LUT
- ⑪ HDMI 2.0输出
- ⑤ SDI 输出1
- ⑫ HDMI 2.0输入
- ⑥ SDI 输入1
- ⑬ DC 12V电源输入
- ⑦ SDI输出2
- ⑭ 3.5mm耳机孔

## >> 包装清单

