



微信扫一扫



## 彩色液晶监视器

# 使用说明书



瑞鸽液晶 只做专业  
RUIGE OPTIC-ELECTRONIC  
RUIGE INITIAL PROMOTION

### 适用机型

TL-S1850HD

TL-S2000HD

TLS480HD-4

TLS570HD-3

TLS700HD-2



洛阳瑞光影视光电技术有限公司  
LUOYANG RUIGUANG MOVIE-TV OPTIC-ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD

深圳市领马科技有限公司(监制)

<http://www.ruige.com>



## 警告

- ※ 为防止火灾或触电危险，请勿让机器受雨淋或置于潮湿处。
- ※ 非专业人员，请勿打开机壳。仅可委托专业人员进行维修。
- ※ 清洁显示屏表面时，请使用脱脂棉或软布擦拭，严禁用刺激性化学药水清洁LCD液晶板面以及机壳表面，以免损伤LCD液晶板面，影响显像及外观效果。
- ※ 请保护好LCD液晶板面，严禁重压或剧烈碰撞。
- ※ 使用其它直流电源供电时，请勿高于标称输入电压。
- ※ 请确认电源极性是否正确。
- ※ 液晶显示器属非硬质材料制造，严禁碰撞、挤压。

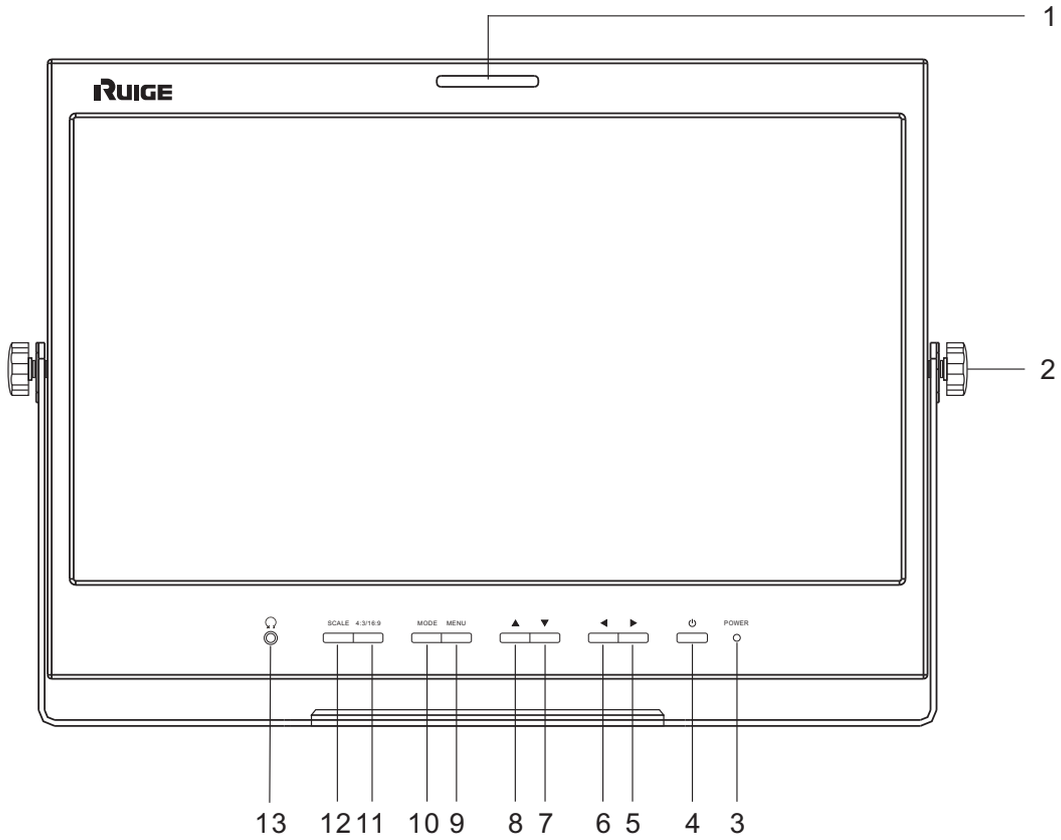
### 特别提示

当环境温度低于10°C，屏幕显示质量会有所降低，响应时间将有所延迟，此非制造不良，而是液晶屏的固有特性

## 目 录

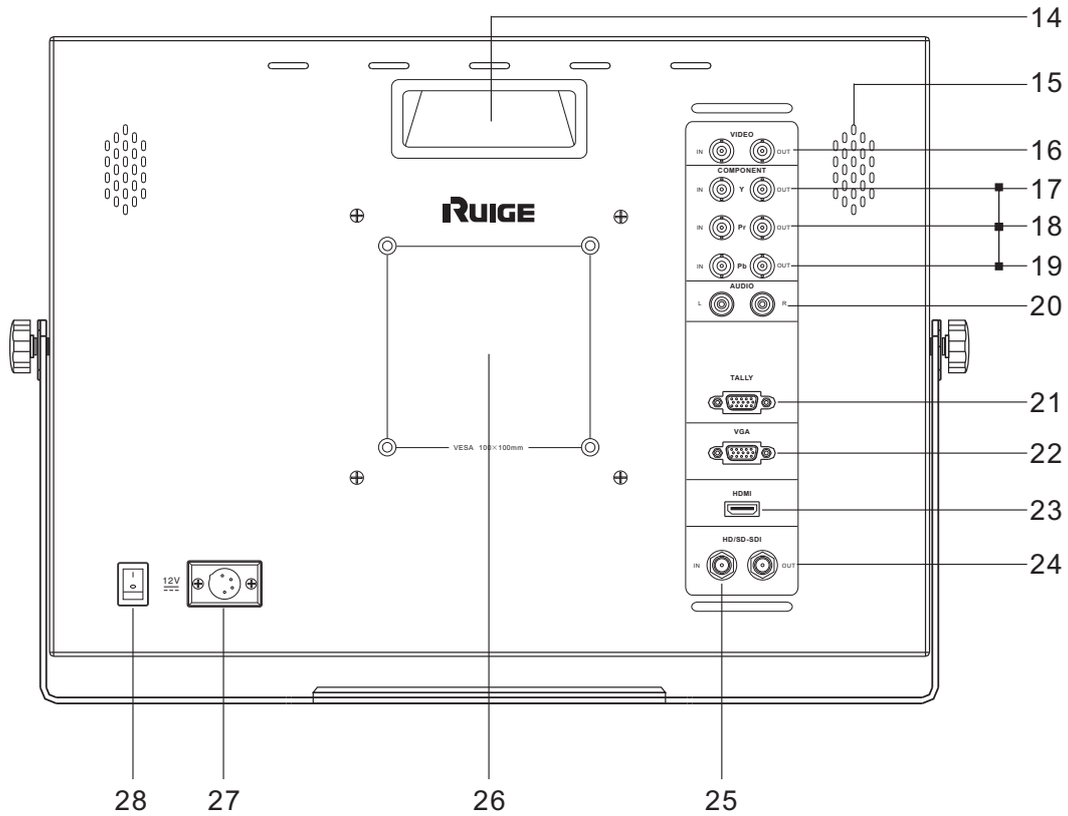
|                         |       |
|-------------------------|-------|
| TL-S1850HD桌面型功能示意图----- | 1-2   |
| TL-S1850HD机柜型功能示意图----- | 3-4   |
| TL-S2000HD桌面型功能示意图----- | 5-6   |
| TLS480HD-4功能示意图-----    | 7-8   |
| TLS570HD-3功能示意图-----    | 9-10  |
| TLS700HD-2功能示意图-----    | 11-12 |
| 按键功能简介-----             | 13    |
| 功能菜单简介-----             | 14    |
| 色温模式选择-----             | 15    |
| 画幅设置-----               | 16    |
| 视频输入模式选择-----           | 17    |
| 扫描模式-----               | 18    |
| 安全框-----                | 19    |
| 嵌入音频-----               | 20    |
| 语言选择-----               | 21    |
| 菜单位置-----               | 22    |
| 菜单时间-----               | 23    |
| 字符颜色-----               | 24    |
| 当前参数-----               | 25    |
| 设备信息-----               | 26    |
| 恢复出厂设置-----             | 27    |
| 信号格式列表-----             | 28    |
| 规格参数列表-----             | 29    |
| TL-S1850HD桌面型产品尺寸图----- | 30    |
| TL-S1850HD机柜型产品尺寸图----- | 31    |
| TL-S2000HD桌面型产品尺寸图----- | 32    |
| TLS480HD-4产品尺寸图-----    | 33    |
| TLS570HD-3产品尺寸图-----    | 34    |
| TLS700HD-2产品尺寸图-----    | 35    |

# TL-S1850HD桌面型前面板功能示意图



- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| 1 TALLY（提示灯）     | 8 向上调整键 / 模拟量切换键 |
| 2 紧固螺钉           | 9 菜单键            |
| 3 电源指示灯          | 10 模式切换键         |
| 4 电源按键           | 11 4:3/16:9转换键   |
| 5 向右调整键 / 模拟量增大键 | 12 安全框比例切换键      |
| 6 向左调整键 / 模拟量减小键 | 13 耳机插孔          |
| 7 向下调整键 / 模拟量切换键 |                  |

# TL-S1850HD桌面型后面板功能示意图

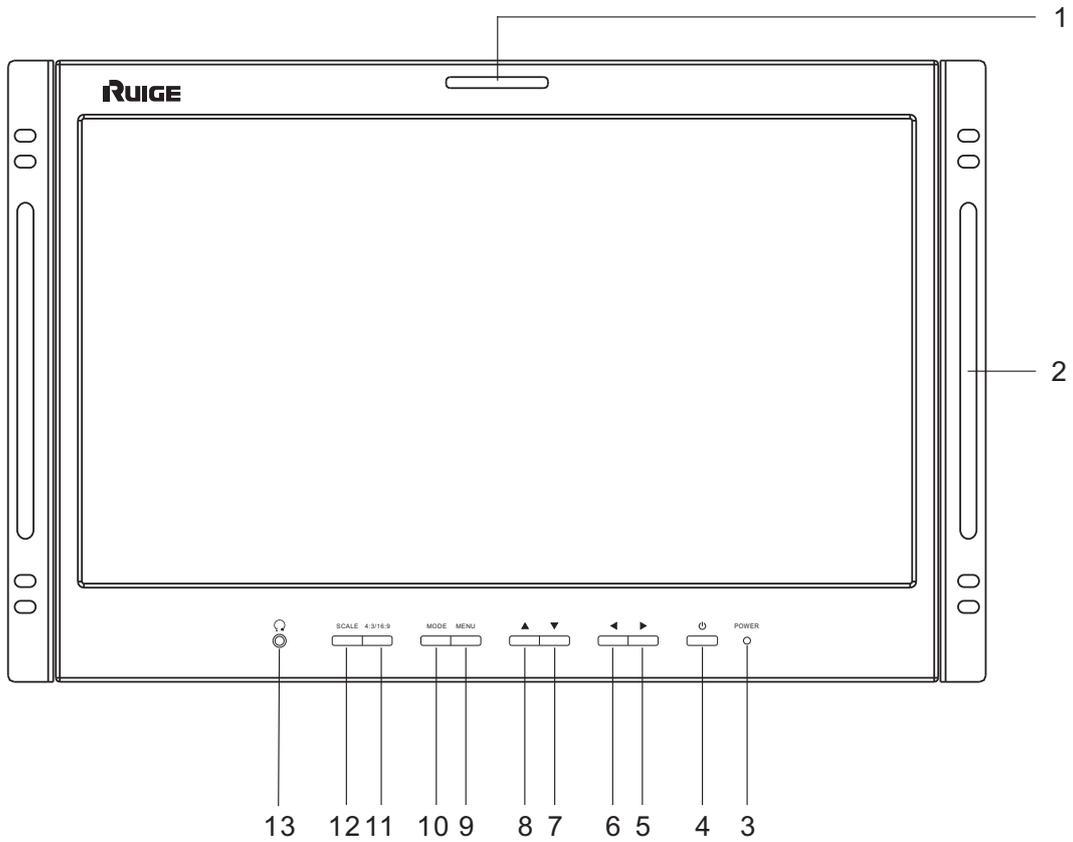


- 14 提手
- 15 扬声器
- 16 复合视频输入 / 输出
- 17.18.19 分量 (Y / Pr / Pb) 输入 / 输出
- 20 音频输入
- 21 TALLY 信号输入
- 22 VGA 输入
- 23 HDMI 输入 (选装)
- 24 3G/HD/SD-SDI 输出
- 25 3G/HD/SD-SDI 输入
- 26 VESA 固定孔
- 27 DC 12V 电源输入
- 28 电源开关

## 标配清单

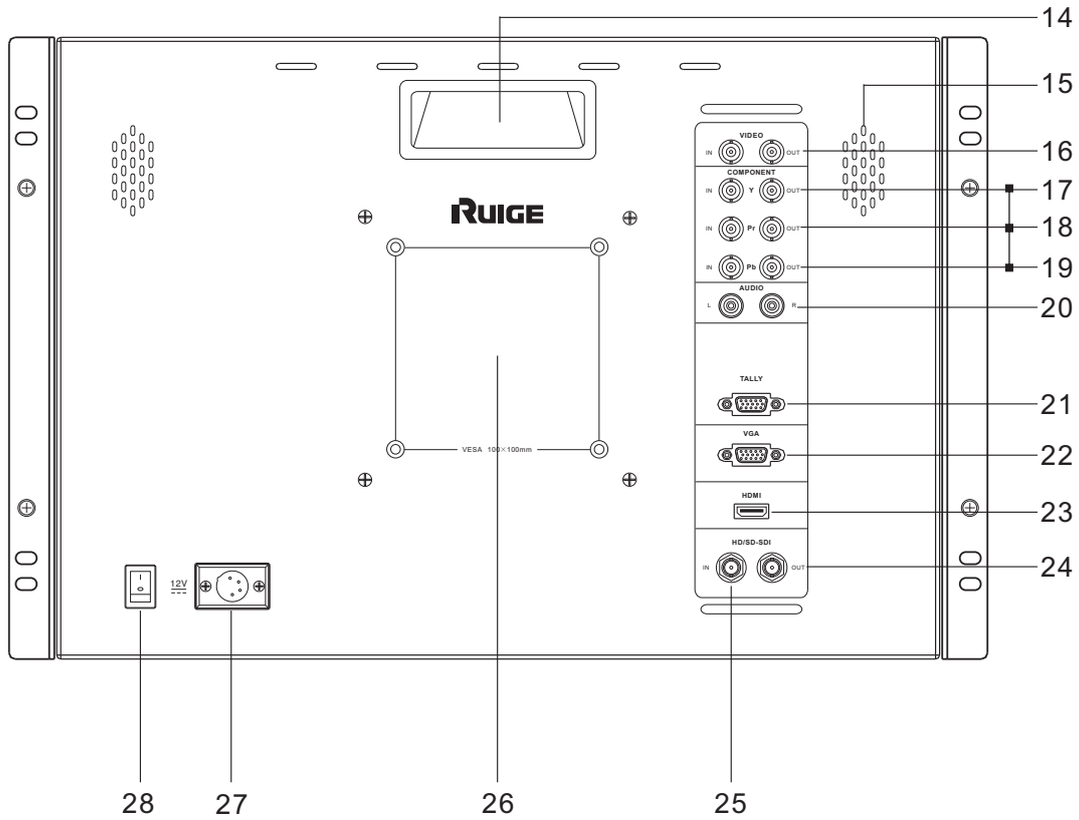
| 名称    | 数量 | 名称      | 数量 |
|-------|----|---------|----|
| 桌面支架  | 1个 | 固定螺钉    | 1个 |
| 电源线   | 1条 | 电源适配器   | 1个 |
| SDI电缆 | 1条 | TALLY插头 | 1条 |
| 产品保修卡 | 1份 | 使用说明书   | 1份 |

# TL-S1850HD机柜型前面板功能示意图



- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| 1 TALLY（提示灯）     | 8 向上调整键 / 模拟量切换键 |
| 2 机架连接件          | 9 菜单键            |
| 3 电源指示灯          | 10 模式切换键         |
| 4 电源按键           | 11 4:3/16:9转换键   |
| 5 向右调整键 / 模拟量增大键 | 12 安全框比例切换键      |
| 6 向左调整键 / 模拟量减小键 | 13 耳机插孔          |
| 7 向下调整键 / 模拟量切换键 |                  |

# TL-S1850HD机柜型前面板功能示意图

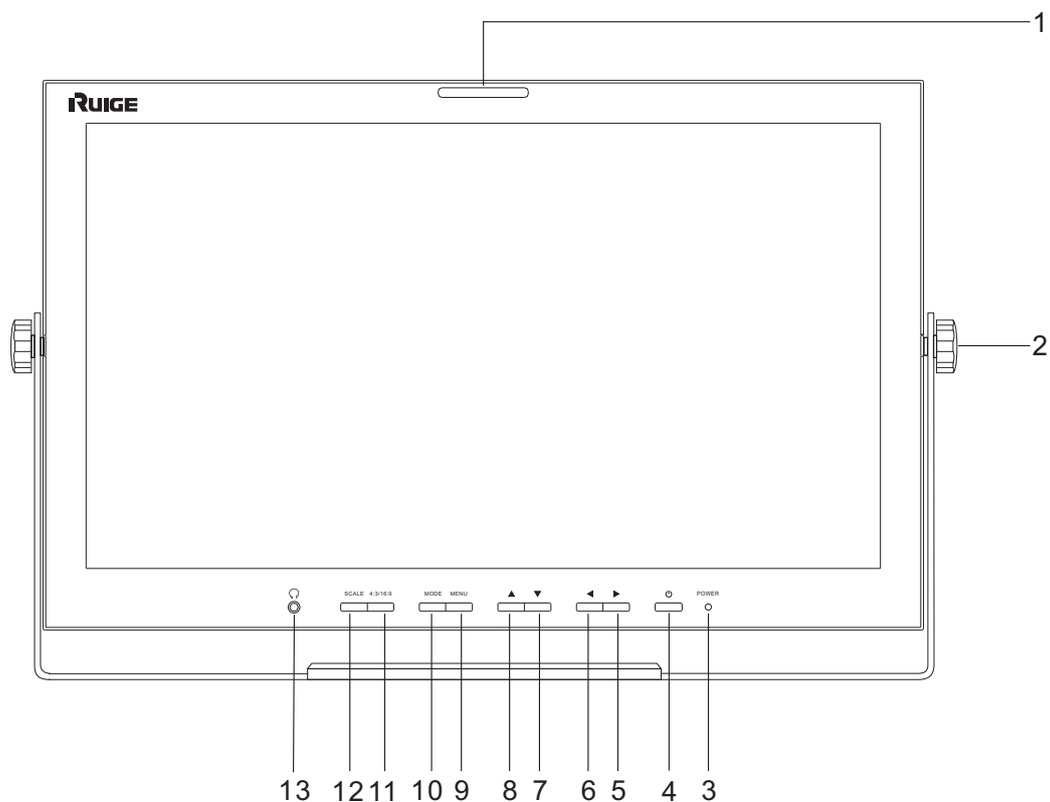


- 14 提手
- 15 扬声器
- 16 复合视频输入 / 输出
- 17.18.19 分量 (Y / Pr / Pb) 输入 / 输出
- 20 音频输入
- 21 TALLY 信号输入
- 22 VGA 输入
- 23 HDMI 输入
- 24 3G/HD/SD-SDI 输出
- 25 3G/HD/SD-SDI 输入
- 26 VESA 固定孔
- 27 DC 12V 电源输入
- 28 电源开关

## 标配清单

| 名称    | 数量 | 名称      | 数量 |
|-------|----|---------|----|
| 机柜连接件 | 2个 | 机柜固定螺钉  | 4个 |
| 电源线   | 1条 | 电源适配器   | 1个 |
| SDI电缆 | 1条 | TALLY插头 | 1条 |
| 产品保修卡 | 1份 | 使用说明书   | 1份 |

## TL-S2000HD桌面型前面板功能示意图



1 TALLY（提示灯）

2 紧固螺钉

3 电源指示灯

4 电源按键

5 向右调整键 / 模拟量增大键

6 向左调整键 / 模拟量减小键

7 向下调整键 / 模拟量切换键

8 向上调整键 / 模拟量切换键

9 菜单键

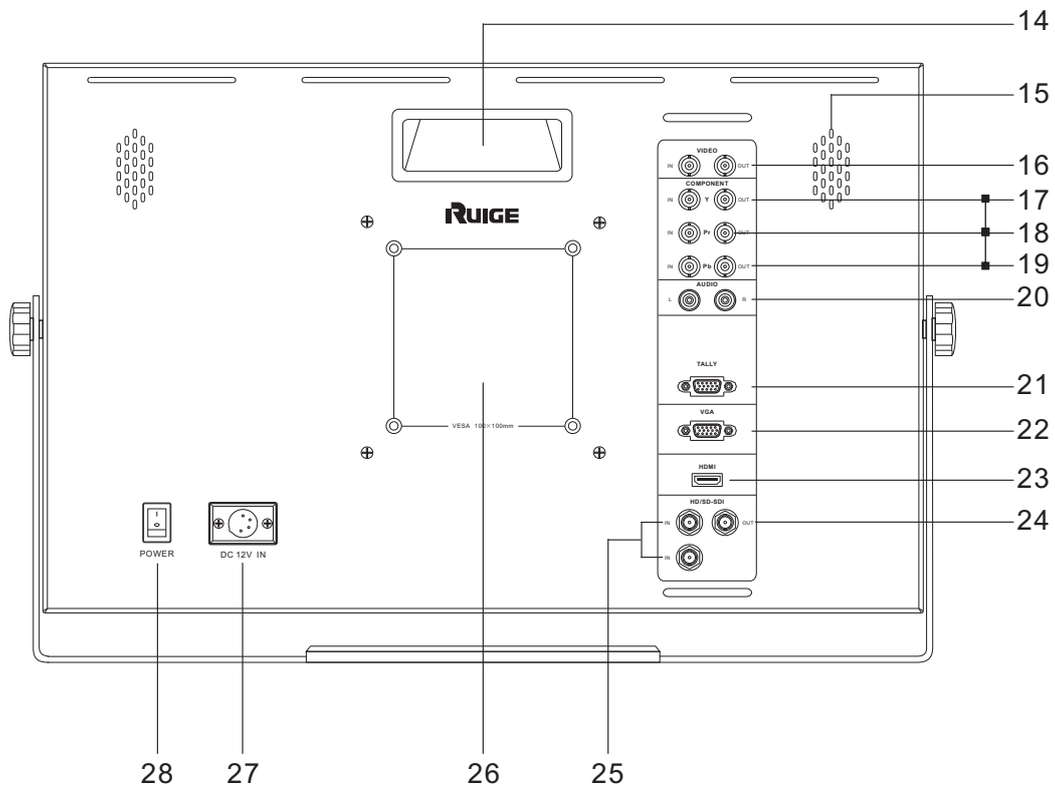
10 模式切换键

11 4:3/16:9转换键

12 安全框比例切换键

13 耳机插孔

# TL-S2000HD桌面型后面板功能示意图

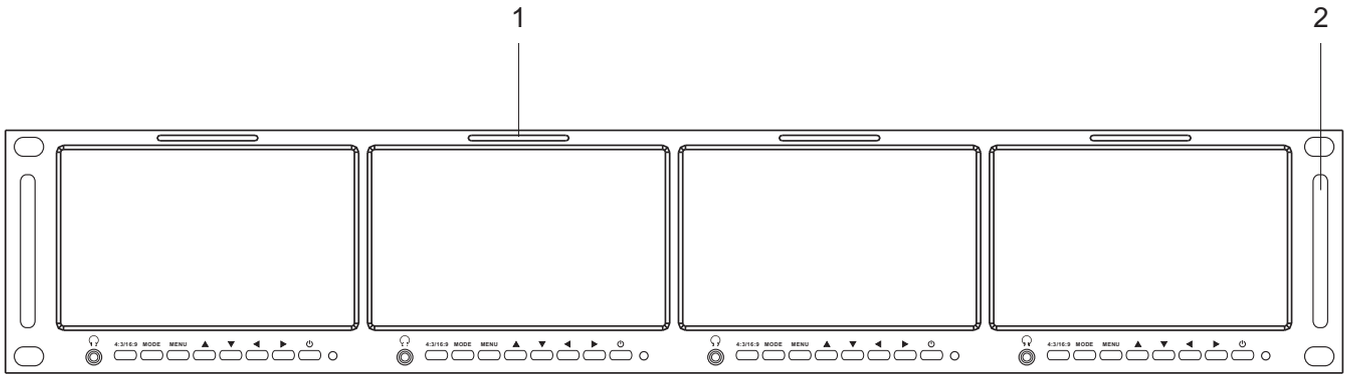


- |                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| 14 提手                           | 23 HDMI 输入（选装）     |
| 15 扬声器                          | 24 3G/HD/SD-SDI 输出 |
| 16 复合视频输入 / 输出                  | 25 3G/HD/SD-SDI 输入 |
| 17.18.19 分量（Y / Pr / Pb）输入 / 输出 | 26 VESA 固定孔        |
| 20 音频输入                         | 27 DC 12V 电源输入     |
| 21 TALLY 信号输入                   | 28 电源开关            |
| 22 VGA 输入                       |                    |

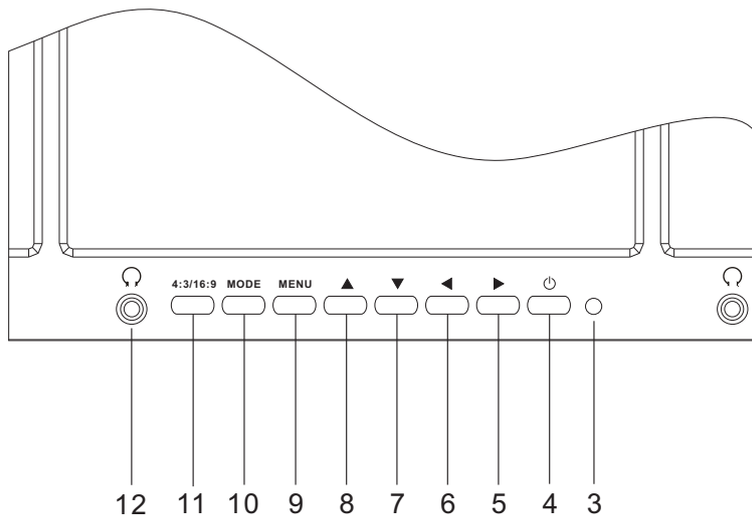
## 标配清单

| 名称    | 数量 | 名称      | 数量 |
|-------|----|---------|----|
| 桌面支架  | 1个 | 固定螺钉    | 1个 |
| 电源线   | 1条 | 电源适配器   | 1个 |
| SDI电缆 | 1条 | TALLY插头 | 1条 |
| 产品保修卡 | 1份 | 使用说明书   | 1份 |

# TLS480HD-4前面板功能示意图

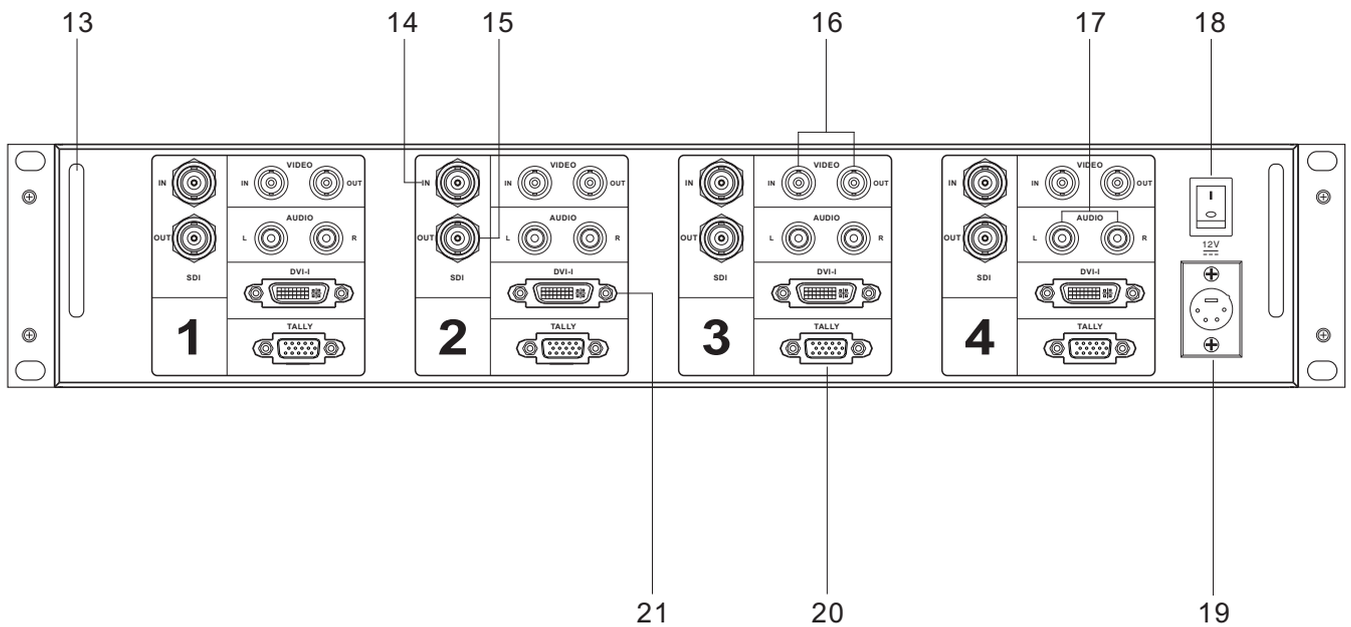


## 局部放大



- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| 1 TALLY (提示灯) | 7 向下调整键         |
| 2 面板保护杆       | 8 向上调整键         |
| 3 电源指示灯       | 9 菜单键           |
| 4 电源开关        | 10 输入信号切换键      |
| 5 向右调整键       | 11 4:3/16:9 切换键 |
| 6 向左调整键       | 12 耳机插孔         |

# TLS480HD-4后面板功能示意图



13 BNC保护杆

14 3G/HD/SD-SDI 输入

15 3G/HD/SD-SDI 输出

16 复合视频输入/输出

17 音频输入（双声道）

18 电源总开关

19 DC 12V输入

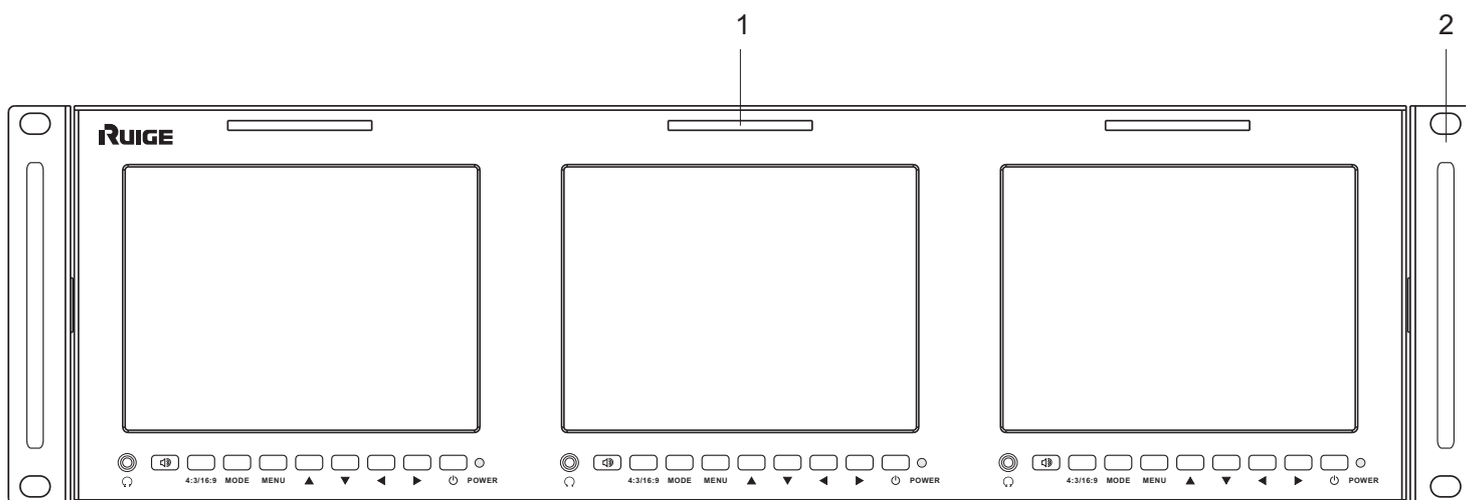
20 TALLY信号输入

21 DVI-I 信号输入

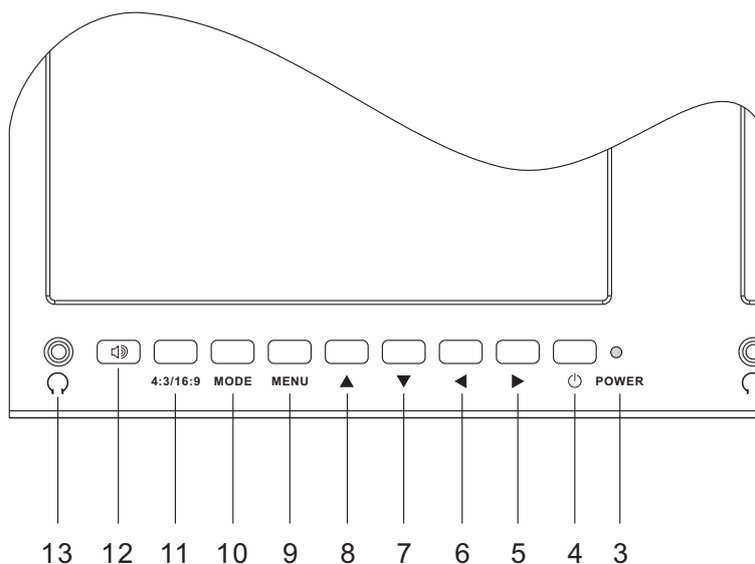
## 标配清单

| 名称      | 数量 | 名称     | 数量 |
|---------|----|--------|----|
| TALLY插头 | 4个 | 机柜固定螺钉 | 4个 |
| 电源线     | 1条 | 电源适配器  | 1个 |
| SDI电缆   | 4条 | 使用说明书  | 1份 |
| 产品保修卡   | 1份 |        |    |

# TL S570HD-3前面板功能示意图

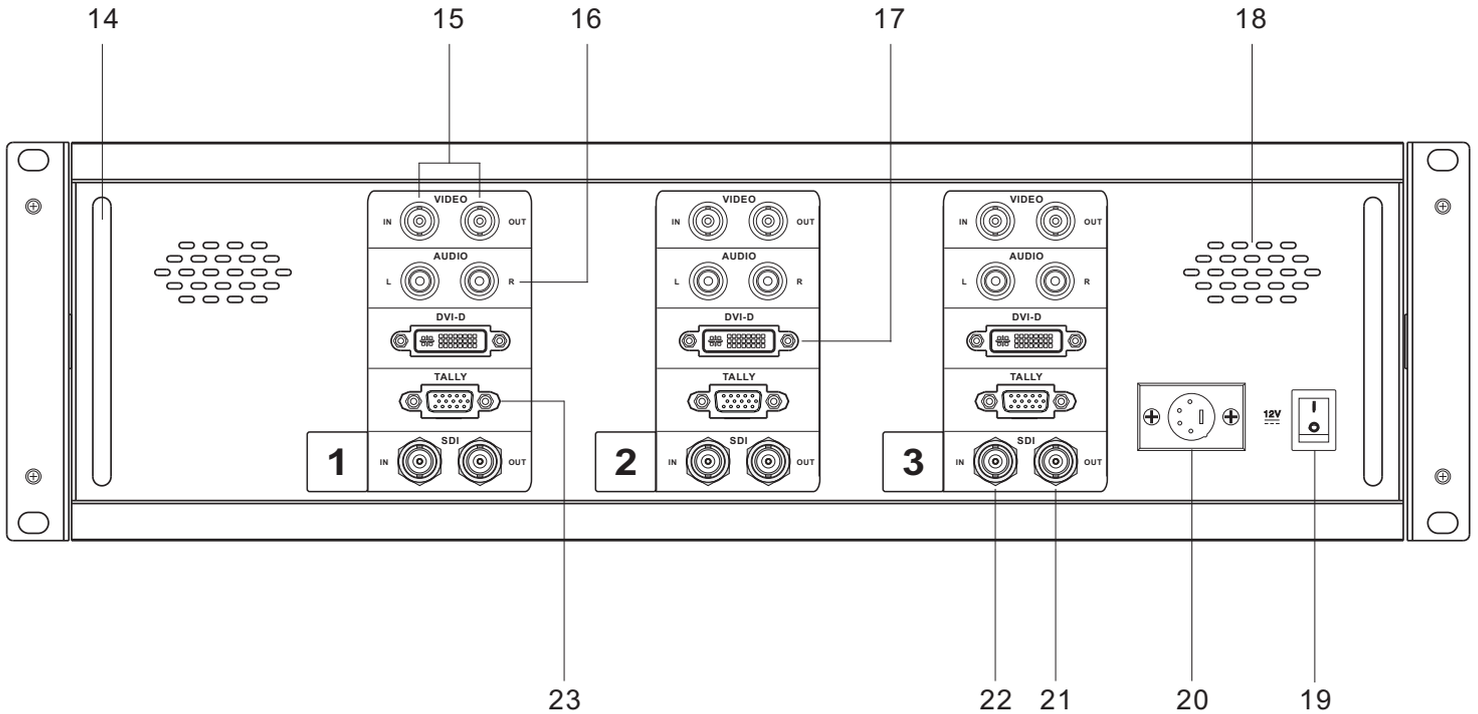


## 局部放大



- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| 1 TALLY (提示灯) | 8 向上调整键         |
| 2 面板保护杆       | 9 菜单键           |
| 3 电源指示灯       | 10 输入信号切换键      |
| 4 电源开关        | 11 4:3/16:9 切换键 |
| 5 向右调整键       | 12 音频切换键        |
| 6 向左调整键       | 13 耳机插孔         |
| 7 向下调整键       |                 |

## TLS570HD-3后面板功能示意图



- |               |                      |
|---------------|----------------------|
| 14 BNC保护杆     | 19 电源总开关             |
| 15 复合视频输入/输出  | 20 DC 12V输入          |
| 16 音频输入（双声道）  | 21 3G/HD / SD-SDI 输入 |
| 17 DVI-D 信号输入 | 22 3G/HD / SD-SDI 输出 |
| 18 扬声器        | 23 TALLY信号输入         |

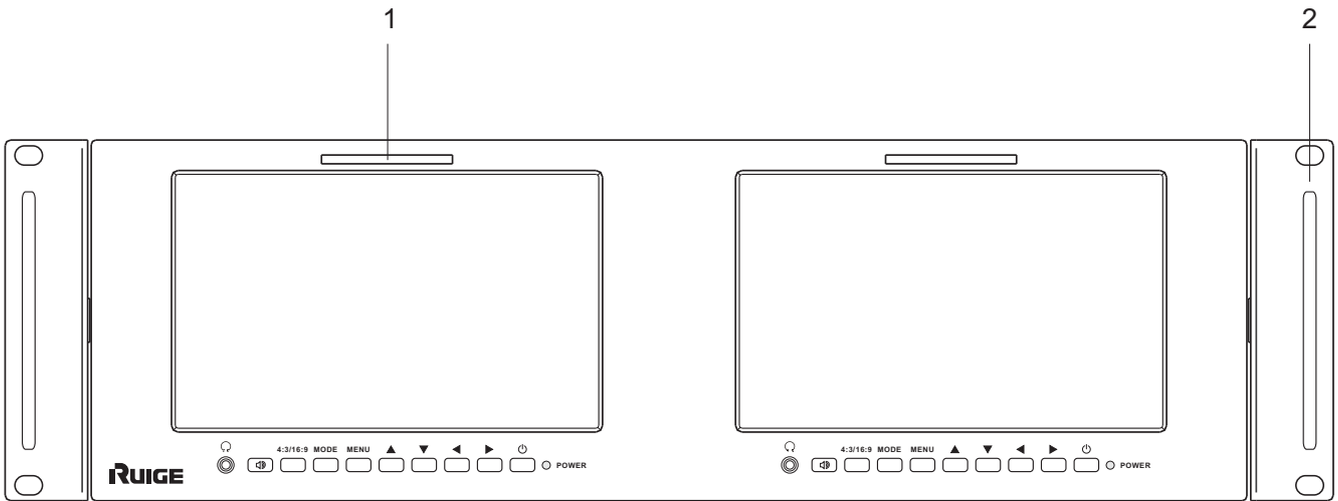
\* 音频切换键----按下音频切换键，扬声器播放该路复合音频信号，再次按下音频切换键，扬声器静音。

\* 耳机插孔----耳机内声音不受音频切换键控制。

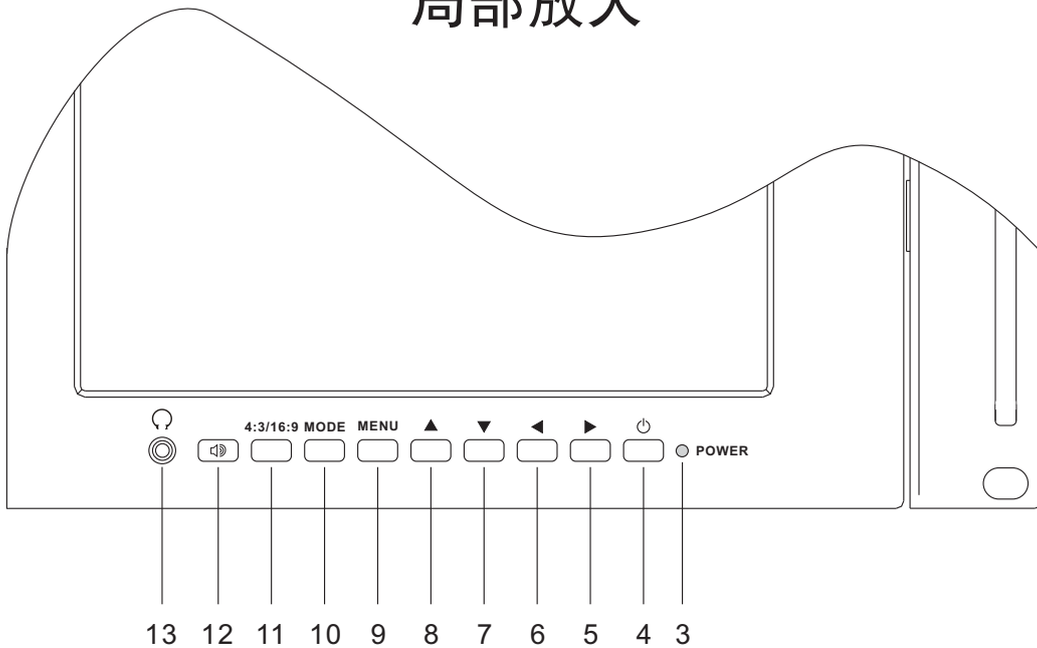
### 标配清单

| 名称      | 数量 | 名称     | 数量 |
|---------|----|--------|----|
| TALLY插头 | 3个 | 机柜固定螺钉 | 3个 |
| 电源线     | 1条 | 电源适配器  | 1个 |
| SDI电缆   | 3条 | 使用说明书  | 1份 |
| 产品保修卡   | 1份 |        |    |

# TLS700HD-2前面板功能示意图

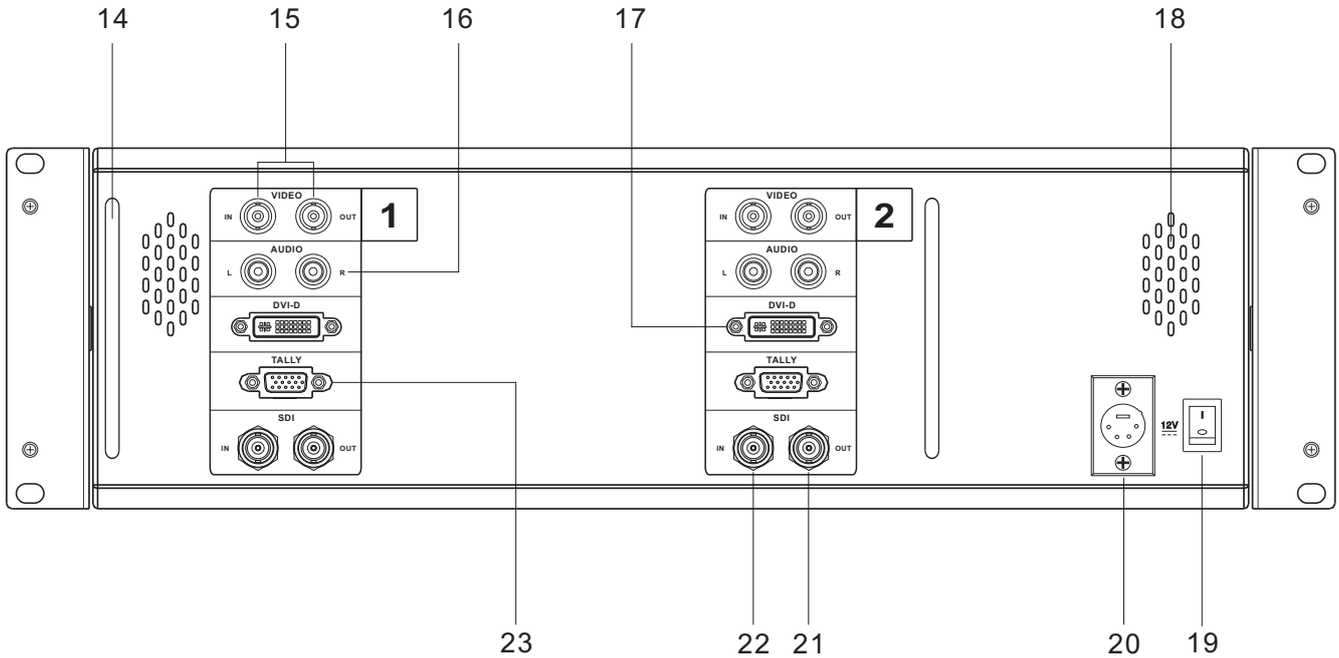


## 局部放大



- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| 1 TALLY (提示灯) | 8 向上调整键         |
| 2 面板保护杆       | 9 菜单键           |
| 3 电源指示灯       | 10 输入信号切换键      |
| 4 电源开关        | 11 4:3/16:9 切换键 |
| 5 向右调整键       | 12 音频切换键        |
| 6 向左调整键       | 13 耳机插孔         |
| 7 向下调整键       |                 |

## TLS700HD-2后面板功能示意图



- |   |  |
|---|--|
| <p>14 BNC保护杆</p> <p>15 复合视频输入/输出</p> <p>16 音频输入（双声道）</p> <p>17 DVI-D 信号输入</p> <p>18 扬声器</p> | <p>19 电源总开关</p> <p>20 DC 12V输入</p> <p>21 3G/HD / SD-SDI 输入</p> <p>22 3G/HD / SD-SDI 输出</p> <p>23 TALLY信号输入</p> |
|---|--|

\* 音频切换键----按下音频切换键，扬声器播放该路复合音频信号，再次按下音频切换键，扬声器静音。

\* 耳机插孔----耳机内声音不受音频切换键控制。

### 标配清单

| 名称      | 数量 | 名称     | 数量 |
|---------|----|--------|----|
| TALLY插头 | 2个 | 机柜固定螺钉 | 2个 |
| 电源线     | 1条 | 电源适配器  | 1个 |
| SDI电缆   | 2条 | 使用说明书  | 1份 |
| 产品保修卡   | 1份 |        |    |

## 按键功能简介

### 1. SCALE（安全框比例选择键）

- ◆按下（SCALE）按键，可在设定的五种安全框比例及关闭安全框之间循环切换

### 2. 4:3/16:9（画幅模式选择键）

- ◆按下（4:3/16:9）按键，可在设定的四种画幅模式之间循环切换

### 3. MODE（输入信号模式选择键）

- ◆按下（MODE）按键，可在选定的输入信号格式之间循环切换

### 4. MENU（菜单 / 确认键）

- ◆按下（MENU）按键，可调出主菜单
- ◆在菜单选项中做确认键使用

### 5. ▲（向上调整键 / 模拟量切换键）

- ◆在菜单中向上调整
- ◆在模拟量调整期间，按照“音量---亮度---对比度---饱和度---锐利度”的顺序切换欲调整模拟量

### 6. ▼（向下调整键 / 模拟量切换键）

- ◆在菜单中向上调整
- ◆在模拟量调整期间，按照“锐利度---饱和度---对比度---亮度---音量”的顺序切换欲调整模拟量

### 7. ◀（向左调整键 / 模拟量减小键）

- ◆开机状态下直接按下该键可减小音量
- ◆在模拟量调整过程中作为减小键使用

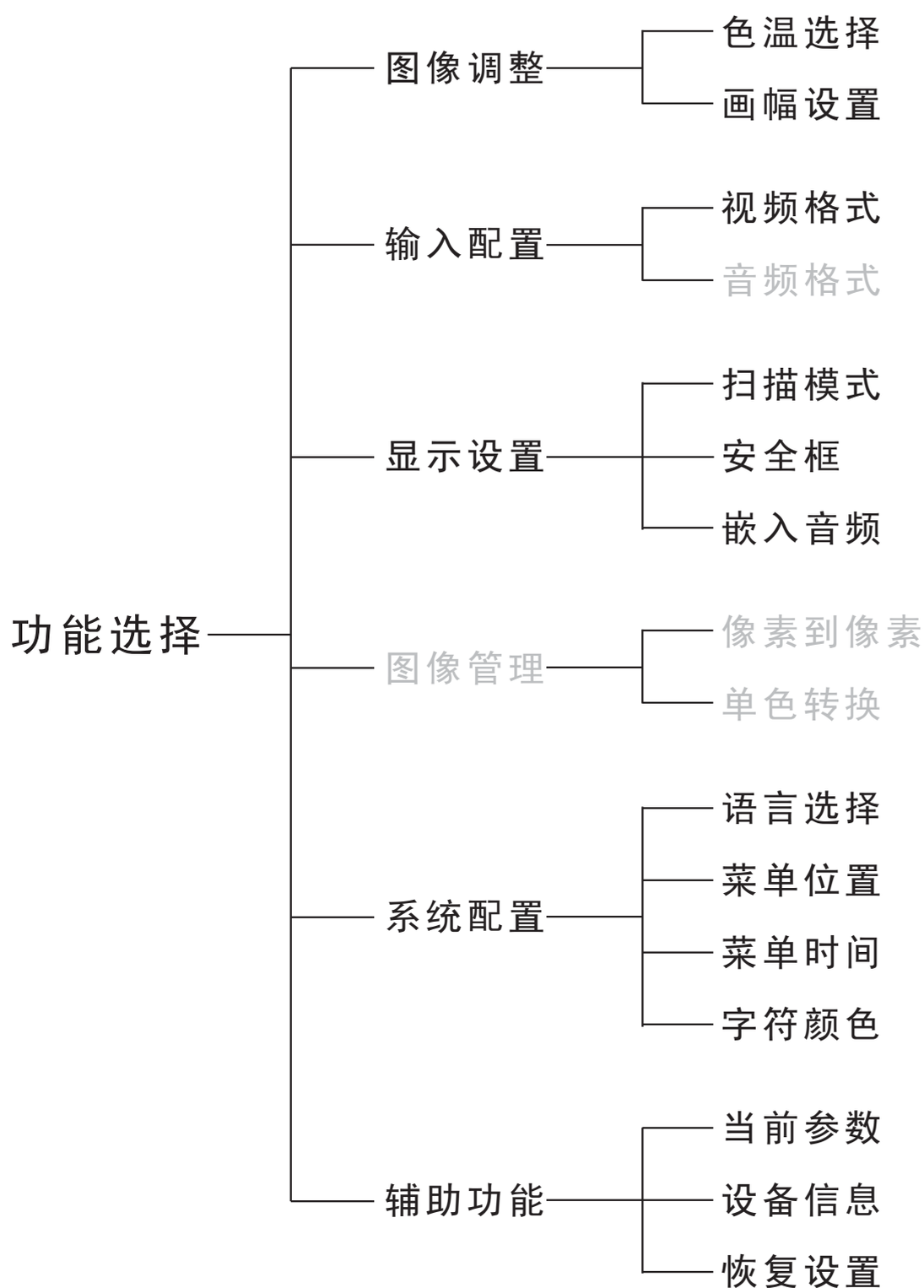
### 8. ▶（向右调整键 / 模拟量增大键）

- ◆开机状态下直接按下该键可增大音量
- ◆在模拟量调整过程中作为增大键使用

### 9. ⏻（电源按键）

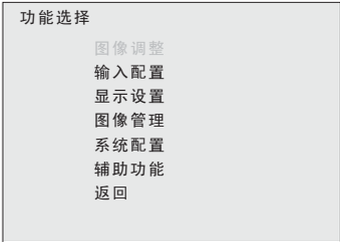
- ◆按动（⏻）按键，监视器可在“开启---待机”之间循环切换

## 功能菜单简介

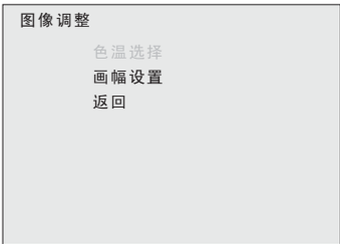


注：选项文字呈灰色为不可实现功能

# 色温模式选择



◆按下（MENU）按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“图像调整”，选中项目呈反白显示，然后按下（MENU）按键，进入“图像调整”界面



进入“图像调整”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“色温选择”，再次按下（MENU）按键，进入“色温选择”界面



进入“色温选择”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的色温选项。例如选择用户模式，需再次按下（MENU）按键确认



此时“用户模式”左首出现“√”提示符，同时弹出新的菜单，用户可对菜单中红绿蓝三基色自行调整

■用于现场监看视频信号时，建议将色温设置在 D65

■出厂默认色温为 D65

## 画幅设置

### 功能选择

图像调整  
输入配置  
显示设置  
图像管理  
系统配置  
辅助功能  
返回



◆ 按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“图像调整”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“图像调整”界面

### 图像调整

色温选择  
画幅设置  
返回



进入“图像调整”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“画幅设置”，再次按下 (MENU) 按键，进入“画幅设置”界面

### 画幅设置

✓ AUTO  
4:3  
16:9  
LETTER BOX  
返回



进入“画幅设置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的画幅比例。例如选择了4:3画幅，需再次按下 (MENU) 按键确认

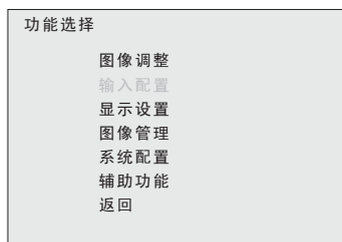
### 色温选择

AUTO  
✓ 4:3  
16:9  
LETTER BOX  
返回

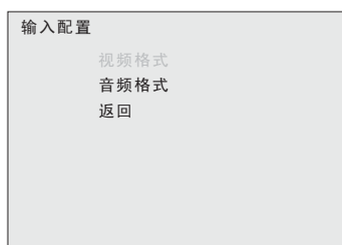
此时“4:3”左首出现“√”提示符，选项字体颜色反白显示，图像显示画幅比例为 4:3

- 请根据不同信号选择适宜画幅
- 出厂默认画幅设置为 AUTO

## 视频输入格式选择



◆按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“输入配置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“输入配置”界面



进入“输入配置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“视频格式”，再次按下 (MENU) 按键，进入“视频格式”界面



根据输入的视频信号不同，按下“▲”或“▼”按键，选择相应输入格式，并按下 (MENU) 按键予以确认。被选中的输入格式左首将会出现一个“✓”提示符。



当退出功能表后，按下面板上 MODE 键，可对选定的输入信号进行循环选择。屏幕的左上角将会出现相应的字符予以提示。

- 出厂默认视频输入格式为 复合视频
- 请在每次恢复出厂设置后重新进行选择

## 扫描模式

### 功能选择

- 图像调整
- 输入配置
- 显示设置
- 图像管理
- 系统配置
- 辅助功能
- 返回



◆ 按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“显示设置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“显示设置”界面

### 显示设置

- 扫描模式
- 安全框
- 嵌入音频
- 返回



进入“显示设置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“扫描模式”，再次按下 (MENU) 按键，进入“扫描模式”界面

### 扫描模式

- ✓ 标准
- 过扫描
- 欠扫描
- 返回



进入“扫描模式”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的扫描模式。例如选择了“过扫描”，需再次按下 (MENU) 按键确认

### 扫描模式

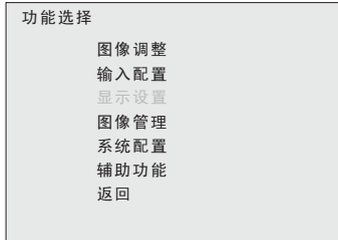
- 标准
- ✓ 过扫描
- 欠扫描
- 返回

此时“过扫描”左首出现“√”提示符，选项字体颜色反白显示，图像显示为过扫描状态

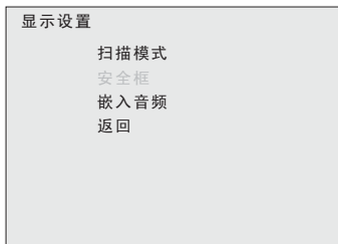
■ 扫描模式调整仅在画幅设置为 AUTO (自动) 模式下有效

■ 出厂默认扫描模式为 标准

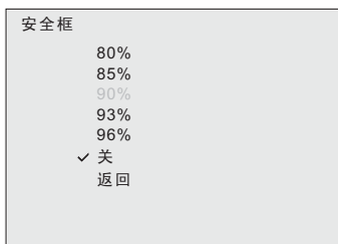
## 安全框



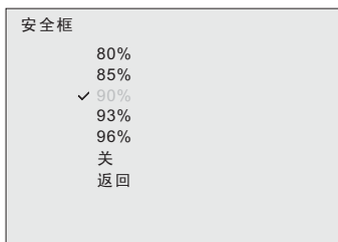
◆按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“显示设置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“显示设置”界面



进入“显示设置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“安全框”，然后按下 (MENU) 按键，进入“安全框”界面



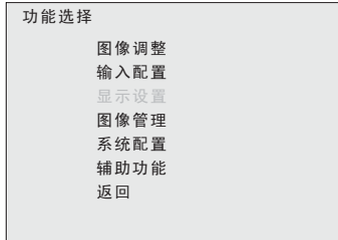
进入“安全框”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的安全框比例。例如选择了“90%”，需再次按下 (MENU) 按键确认



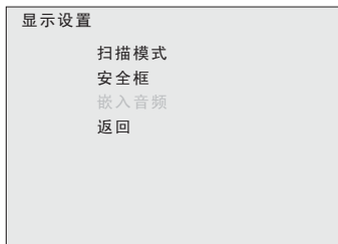
此时“90%”左首出现“√”提示符，直接退出功能表，屏幕显示90%比例的白色安全框

■ 出厂默认安全框为关

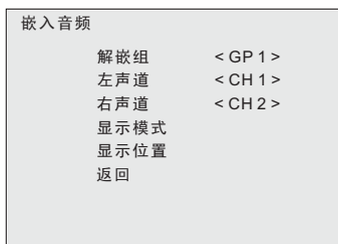
## 嵌入音频



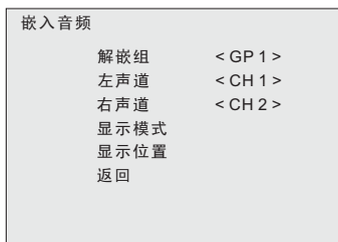
◆ 按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“显示设置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“显示设置”界面



进入“显示设置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“嵌入音频”，然后按下 (MENU) 按键，进入“嵌入音频”界面



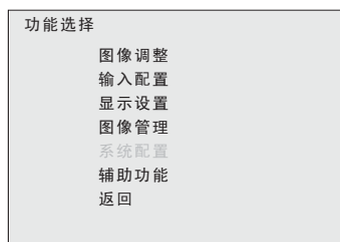
进入“嵌入音频”界面后，可分别对子菜单中的解嵌组、左声道、右声道、显示模式、显示位置进行调整。



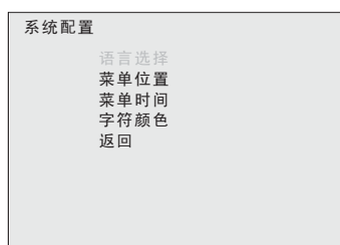
■ 显示模式、显示位置仅可在SDI信号下调整

■ 出厂默认嵌入音频显示位置为左上

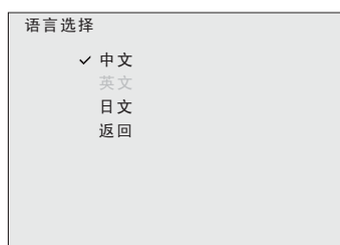
## 语言选择



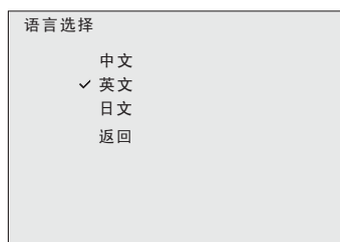
◆按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“系统配置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“系统配置”界面



进入“系统配置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“语言选择”，然后按下 (MENU) 按键，进入“语言选择”界面



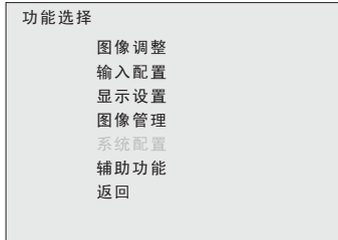
进入“语言选择”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的语言。例如选择了“英文”，需再次按下 (MENU) 按键确认



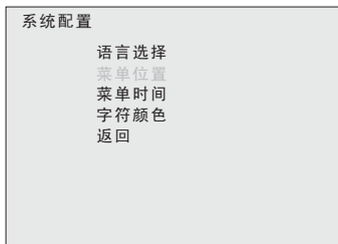
此时“英文”左首出现“√”提示符，菜单文字直接转变为英文

■ 出厂默认语言为 中文

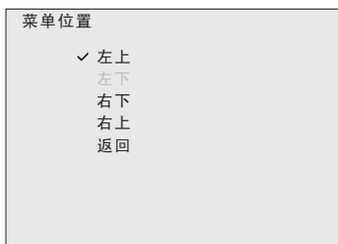
## 菜单位置



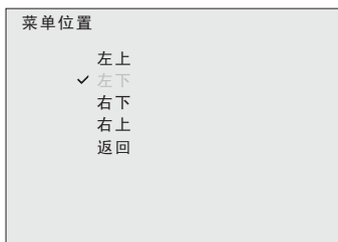
◆ 按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“系统配置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“系统配置”界面



进入“系统配置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“菜单位置”，然后按下 (MENU) 按键，进入“菜单位置”界面



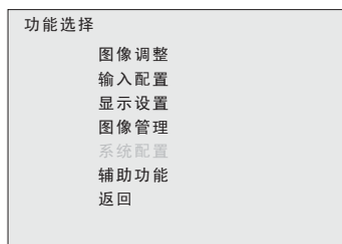
进入“菜单位置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的位置。例如选择了“左下”，需再次按下 (MENU) 按键确认



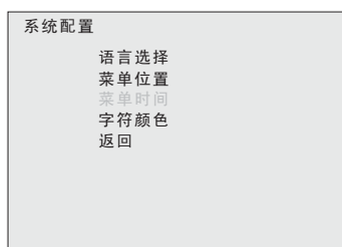
此时“左下”左首出现“√”提示符，菜单变为在左下位置显示

■ 出厂默认菜单位置为左上

## 菜单时间



◆按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“系统配置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“系统配置”界面



进入“系统配置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“菜单时间”，然后按下 (MENU) 按键，进入“菜单时间”界面



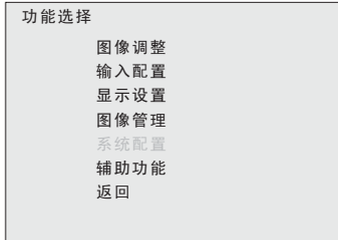
进入“菜单时间”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的时间。例如选择了“60S”，需再次按下 (MENU) 按键确认



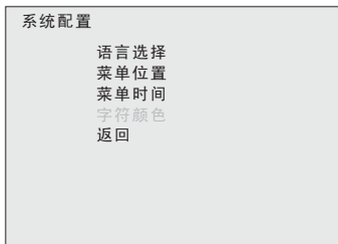
此时“60S”左首出现“√”提示符，菜单在60秒无操作后自动退出

■ 出厂默认菜单时间为 15S

## 字符颜色



◆ 按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面。按下“▲”或“▼”按键，选择“系统配置”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“系统配置”界面



进入“系统配置”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“字符颜色”，然后按下 (MENU) 按键，进入“字符颜色”界面



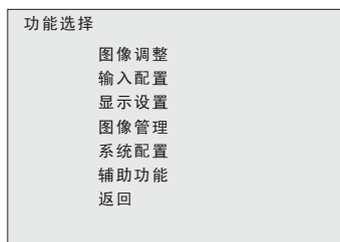
进入“字符颜色”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择相应的颜色。例如选择了“红色”，需再次按下 (MENU) 按键确认



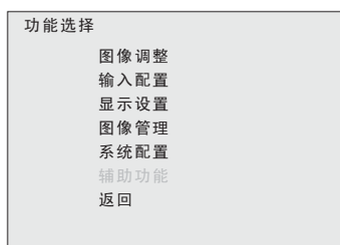
此时“红色”左首出现“√”提示符，菜单中字体随即变为红色

■ 出厂默认字符颜色为蓝色

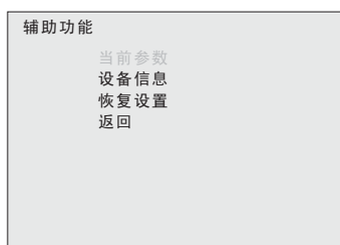
## 当前参数



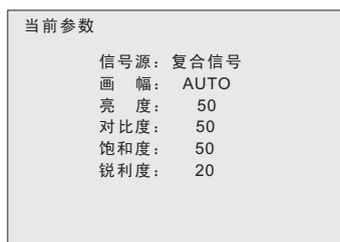
◆按下 (MENU) 按键，进入菜单主界面



按下“▲”或“▼”按键，选择“辅助功能”，选中项目呈反白显示，然后按下 (MENU) 按键，进入“辅助功能”界面



进入“辅助功能”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“当前参数”，再次按下 (MENU) 按键，进入“当前参数”界面



此时屏幕显示当前图像的参数信息：画幅、亮度、对比度、饱和度和锐利度

## 设备信息

### 功能选择

图像调整  
输入配置  
显示设置  
图像管理  
系统配置  
辅助功能  
返回



◆按下（MENU）按键，进入菜单主界面

### 功能选择

图像调整  
输入配置  
显示设置  
图像管理  
系统配置  
辅助功能  
返回



按下“▲”或“▼”按键，选择“辅助功能”，选中项目呈反白显示，然后按下（MENU）按键，进入“辅助功能”界面

### 辅助功能

当前参数  
设备信息  
恢复设置  
返回



进入“辅助功能”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“设备信息”，再次按下（MENU）按键，进入“设备信息”界面

### 设备信息

型号：TL-S1850HD  
ID：1001010001  
证书：CE&FCC&3C  
专线：010-62191867

此时屏幕显示设备的相关信息：  
型号、机号、证书、售后专线

## 恢复出厂设置

### 功能选择

图像调整  
输入配置  
显示设置  
图像管理  
系统配置  
辅助功能  
返回



◆按下（MENU）按键，进入菜单主界面

### 功能选择

图像调整  
输入配置  
显示设置  
图像管理  
系统配置  
辅助功能  
返回



按下“▲”或“▼”按键，选择“辅助功能”，选中项目呈反白显示，然后按下（MENU）按键，进入“辅助功能”界面

### 辅助功能

当前参数  
设备信息  
恢复设置  
返回



进入“辅助功能”界面后，按下“▲”或“▼”按键，选择“恢复设置”，然后再次按下（MENU）按键确认

### 辅助功能

当前参数  
设备信息  
恢复设置  
返回

大约经过八秒钟左右，菜单自动消失，屏幕转为复合视频模式，所有参数恢复至出厂状态

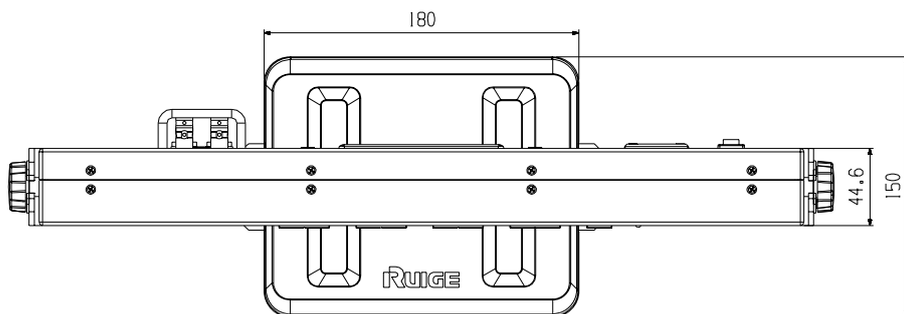
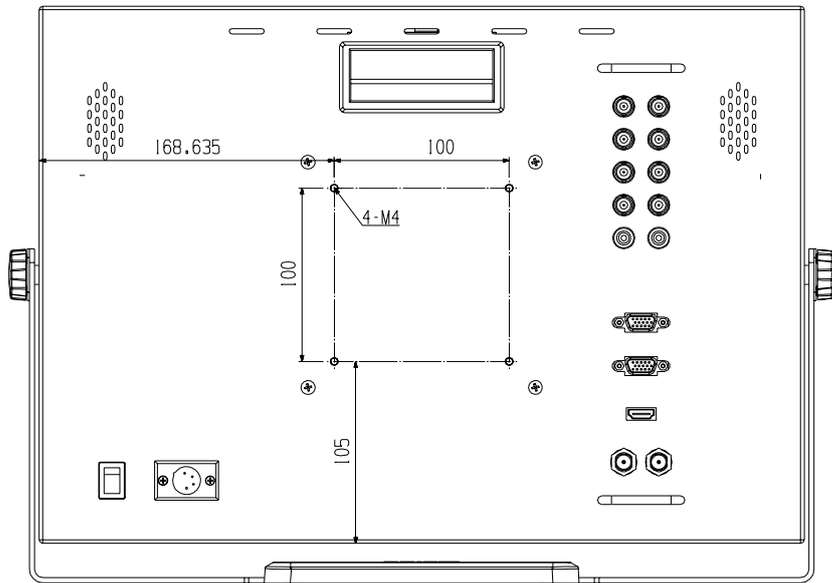
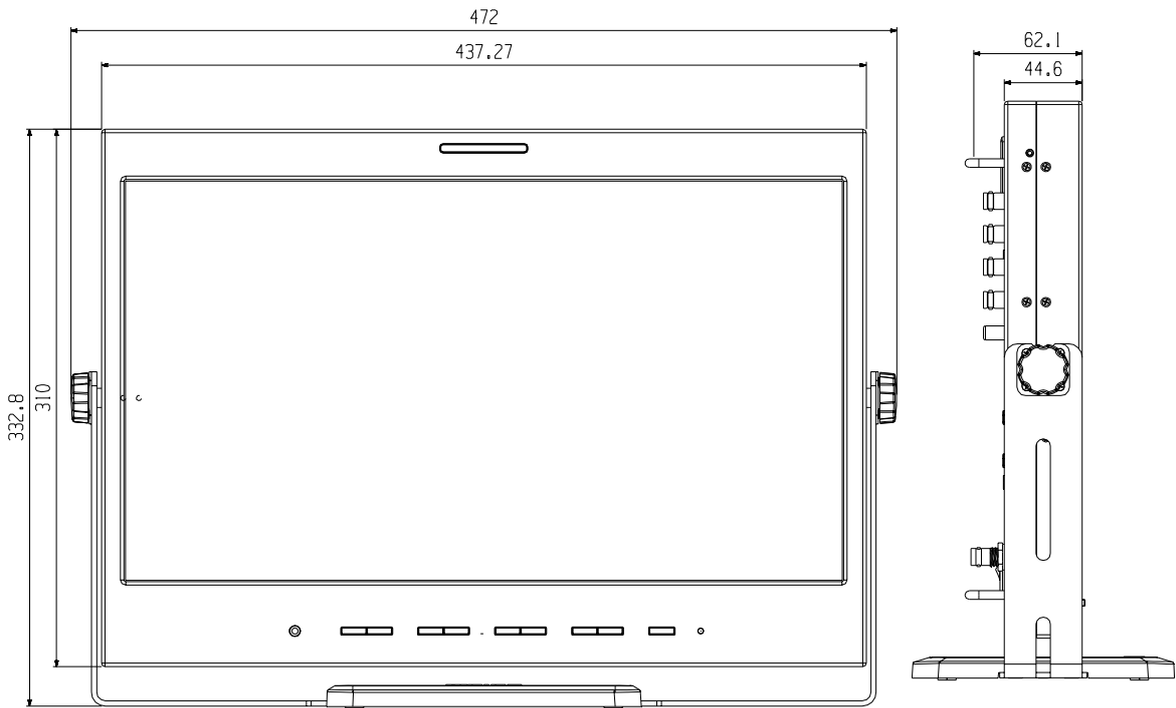
## 信号格式列表

| 视频信号             | 支持信号格式   |
|------------------|--|
| 复合视频             | PAL、NTSC 自动识别  |
| 分量<br>(Y/Pr/Pb)  | 480p/60、480i/60、576i/50、576p/50、720p(50/60)、<br>1080i(/50/60)、1080p(24/25/30/50/60)  |
| 425M<br>(3G-SDI) | 1080p(50/60)   |
| 274M(HD)         | 1080i(60/59.94/50)<br>1080p(30/29.97/25/24/24sF/23.98/23.98sF)   |
| 296M(HD)         | 720p(60/59.94/50/30/29/25/24/23.98)  |
| 259M(SD)         | 480/59.94i、576/50i)  |
| HDMI             | 480p/60、480i/60、576i/50、576p/50、720p(50/60)、<br>1080i(/50/60)、1080p(24/25/30/50/60)  |
| DVI-A<br>(VGA)   | VGA(640*480)、SVGA (800*600) 、XGA (1024*768) 、<br>WXGA (1280*768/1280*800) 、SXGA (1280*1024) 、<br>SXGA+ (1440*1050) 、WSXGA (1680*1050) 、<br>UXGA (1600*1200) 、WUXGA (1920*1200) |
| DVI-D            | 480p/60、480i/60、576i/50、576p/50、720p(50/60)、<br>1080i(/50/60)、1080p(24/25/30/50/60)  |

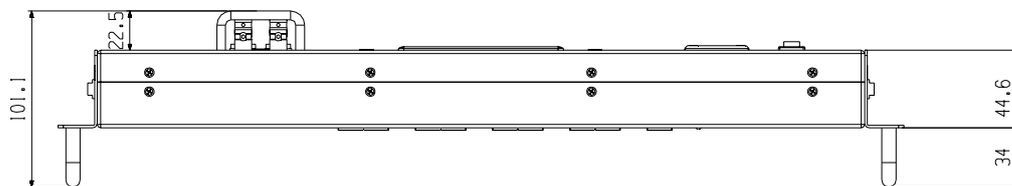
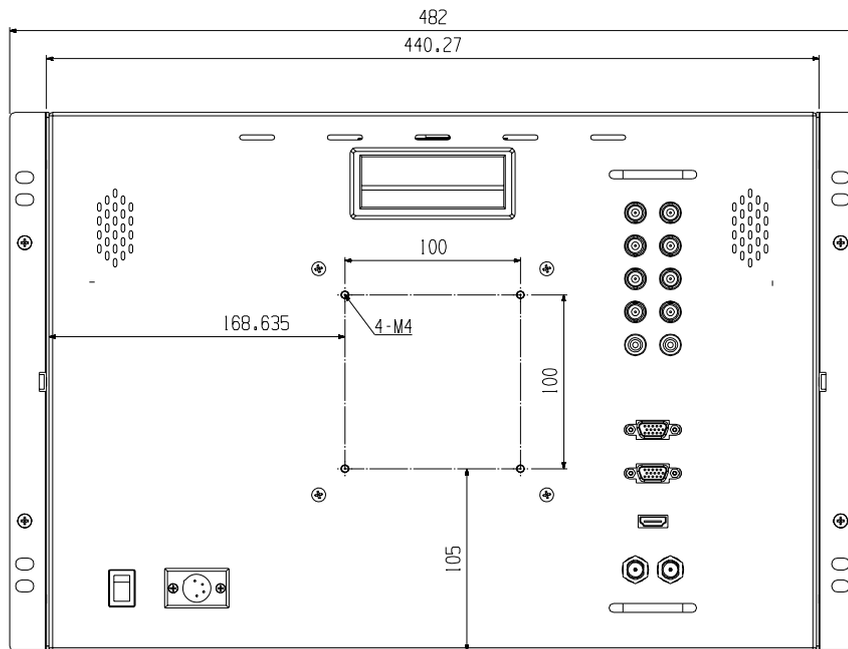
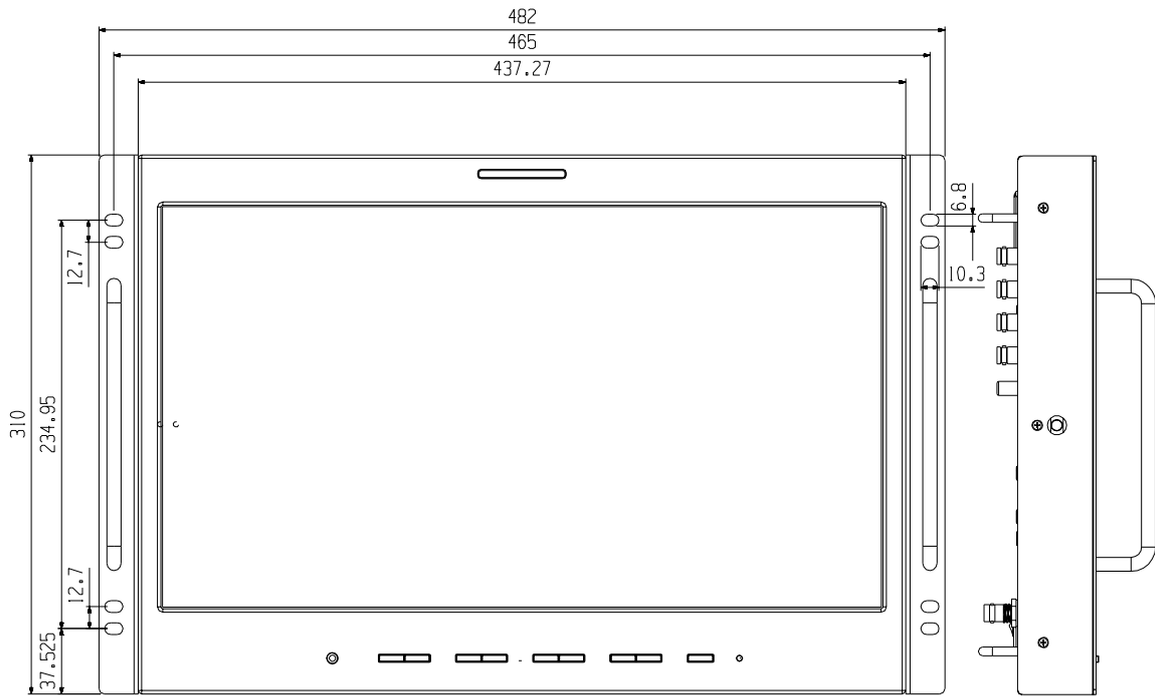
## 规格参数列表

| 产品型号   | TL-S1850HD           | TL-S2000HD           | TLS480HD-4           | TLS570HD-3           | TLS700HD-2           |
|--------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 尺寸     | 18.5'                | 20.0'                | 4.8'                 | 5.7'                 | 7.0'                 |
| 像素     | 1366×768             | 1600×900             | 800×480              | 640×480              | 800×480              |
| 响应时间   | 5ms                  | 8ms                  | 10ms                 | 8ms                  | 10ms                 |
| 亮度     | 300cd/m <sup>2</sup> | 300cd/m <sup>2</sup> | 500cd/m <sup>2</sup> | 430cd/m <sup>2</sup> | 300cd/m <sup>2</sup> |
| 对比度    | 1000:1               | 1000:1               | 800:1                | 600:1                | 300:1                |
| 视角     | 80°/80°/85°/85°      | 89°/89°/89°/89°      | 80°/80°/80°/80°      | 65°/65°/50°/50°      | 65°/65°/57°/57°      |
| SDI输入  | 3G×1                 | 3G×2                 | 3G×4                 | 3G×3                 | 3G×2                 |
| DVI输入  | ×                    | ×                    | ●×4                  | ●×3                  | ●×2                  |
| HDMI输入 | ●×1                  | ●×1                  | ×                    | ×                    | ×                    |
| 复合输入   | ●×1                  | ●×1                  | ●×4                  | ●×3                  | ●×2                  |
| 分量输入   | ●×1                  | ●×1                  | ×                    | ×                    | ×                    |
| VGA输入  | ●×1                  | ●×1                  | ×                    | ×                    | ×                    |
| SDI输出  | 3G×1                 | 3G×1                 | 3G×4                 | 3G×3                 | 3G×2                 |
| 复合输出   | ●×1                  | ●×1                  | ●×4                  | ●×3                  | ●×2                  |
| 分量输出   | ●×1                  | ●×1                  | ×                    | ×                    | ×                    |
| 音频输入   | RCA×2 (左/右)          |
| 输入电压   | 12V DC(四芯卡农头)        |
| 功率消耗   | 约 25W                | 约 40W                | 约 30W                | 约 27W                | 约 30W                |
| 外观尺寸   | 437×310×67mm         | 493×310×45mm         | 488×88×73mm          | 482×132×75mm         | 482×132×50mm         |
| 整机重量   | 约 6.3kg              | 约 7.5kg              | 约 1.75kg             | 约 4.2kg              | 约 3.0kg              |

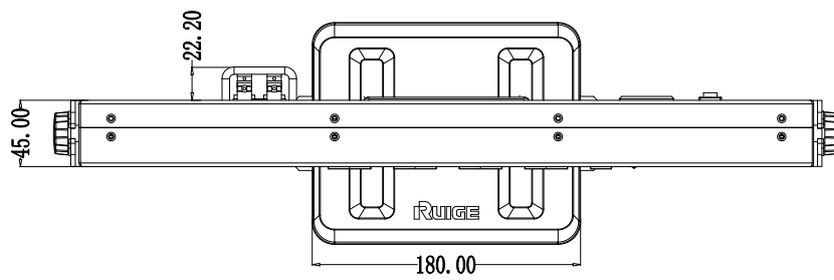
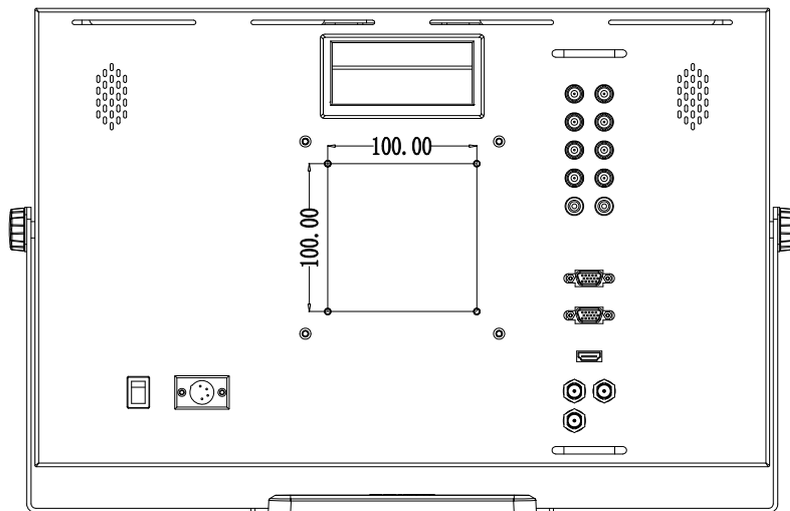
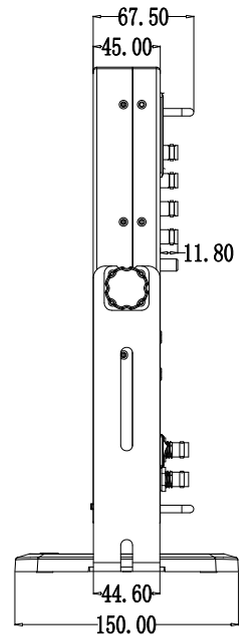
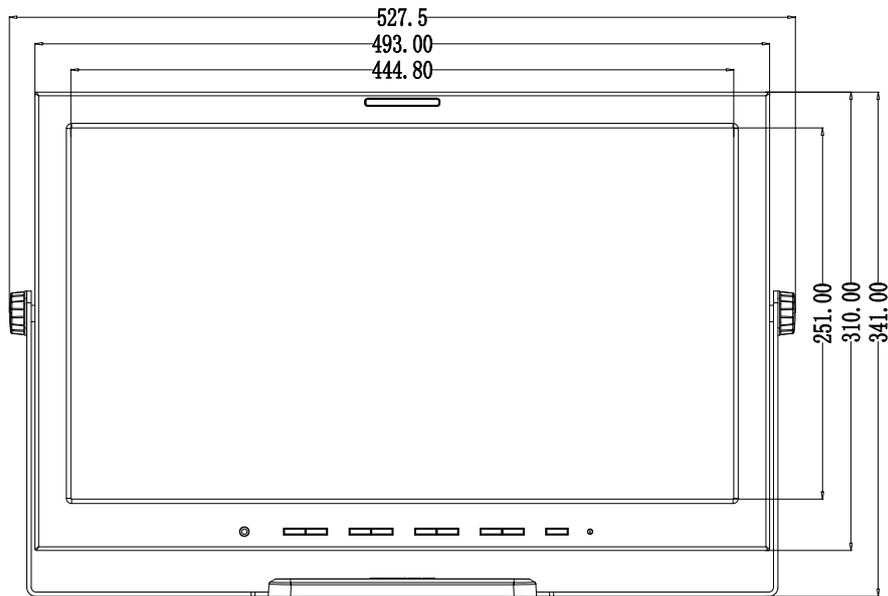
# TL-S1850HD桌面型产品尺寸图



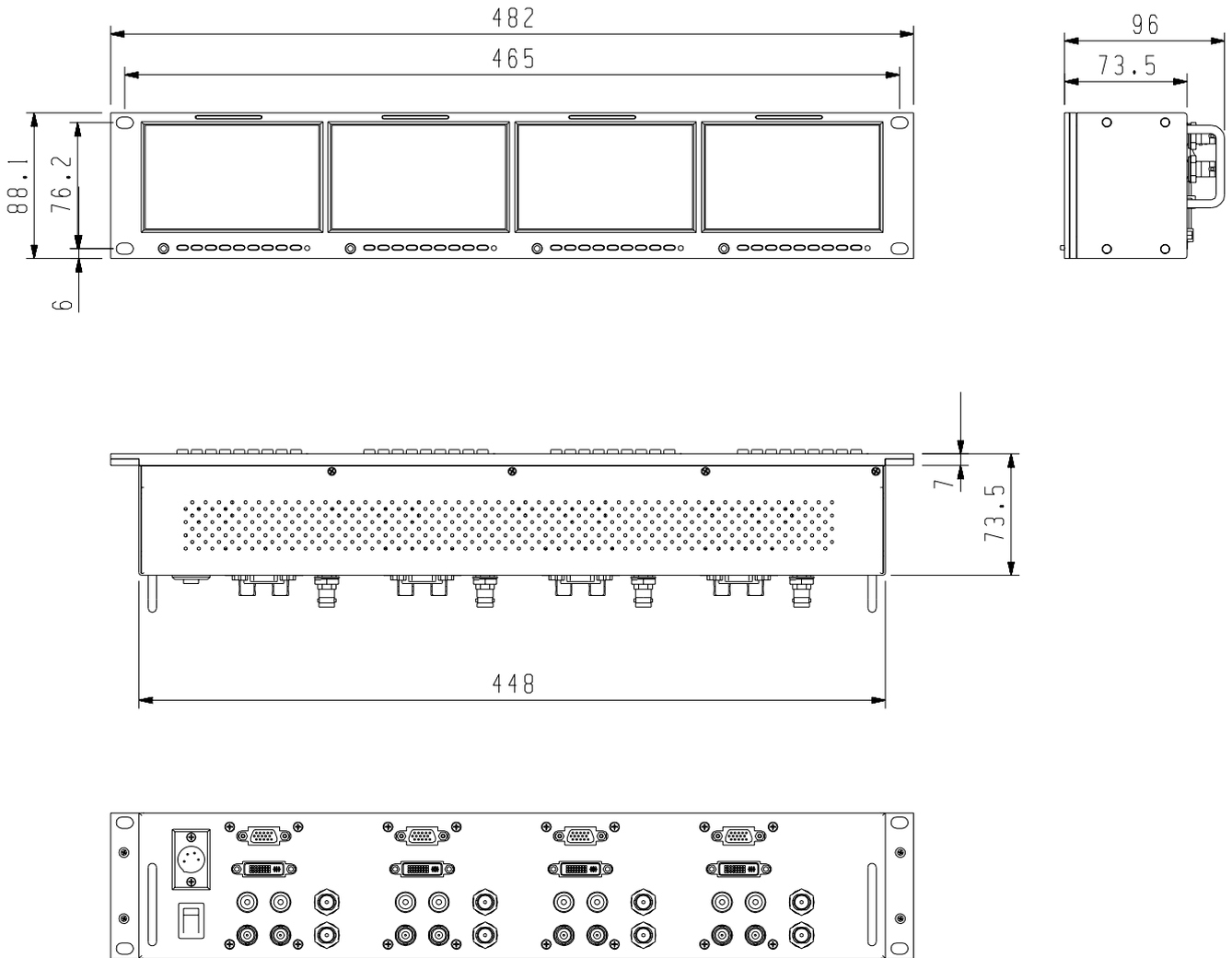
# TL-S1850HD机柜型产品尺寸图



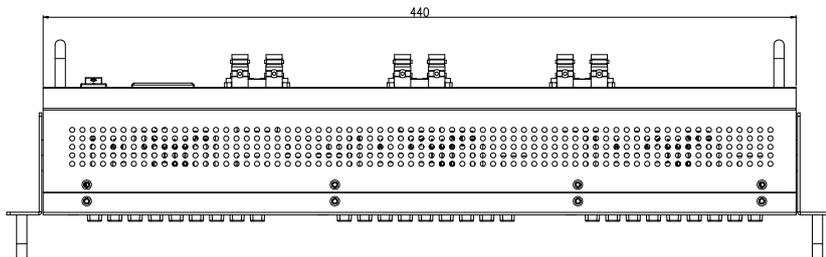
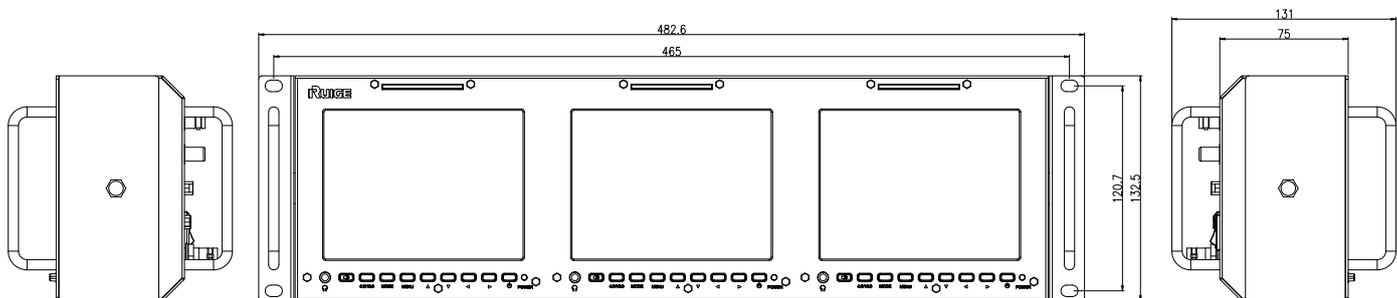
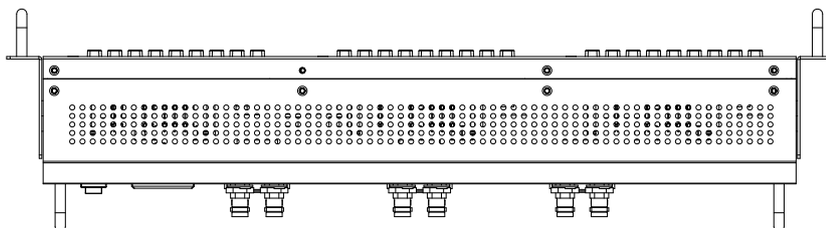
# TL-S2000HD产品尺寸图



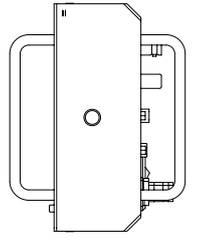
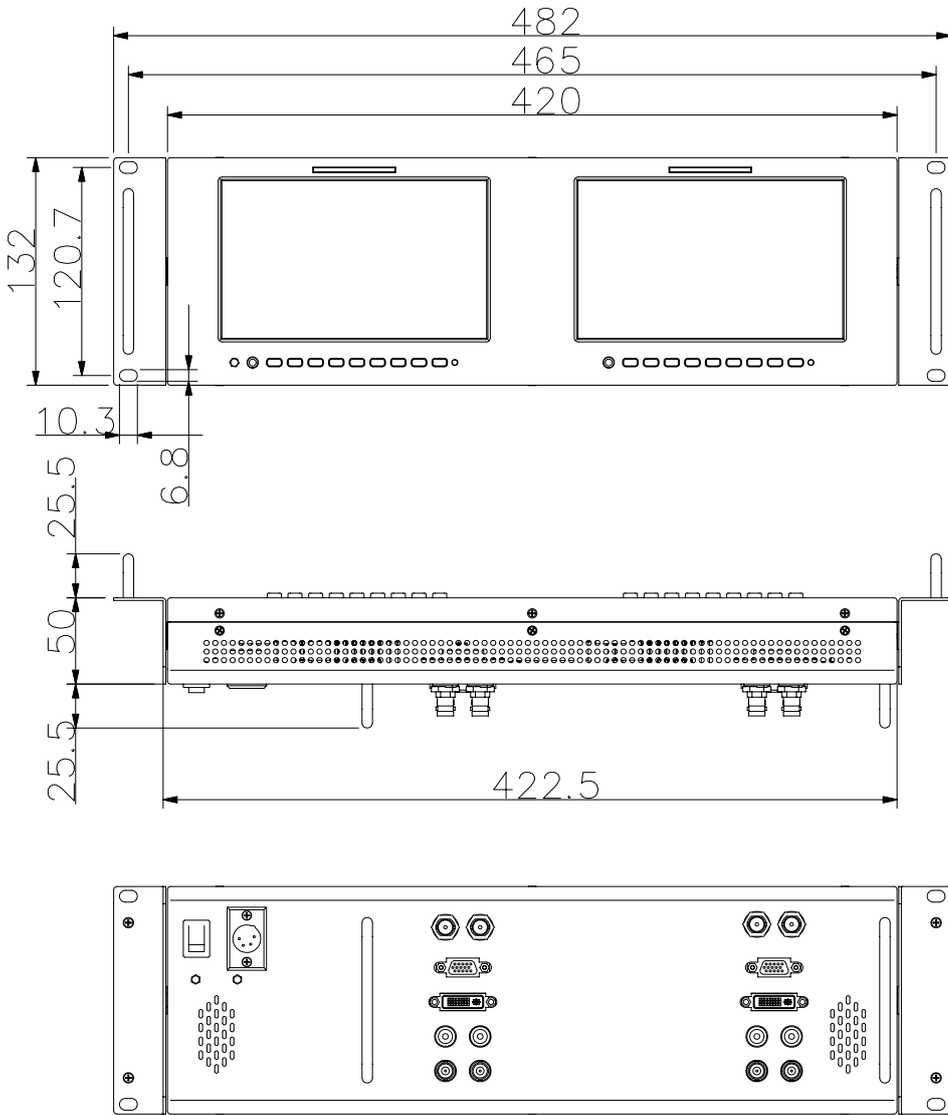
# TLS480HD-4产品尺寸图



# TLS570HD-3产品尺寸图



# TLS700HD-2产品尺寸图





总部

洛阳瑞光影视光电技术有限公司

地址：洛阳市 高新技术开发区 北航科技园1-6号楼 五层

电话/传真：0379-64328689 64328516 63003389

邮编：471003

销售总部

洛阳瑞光影视光电技术有限公司北京销售中心

地址：北京海淀区北三环西路43号满庭芳园青云当代大厦1903室

电话/传真：010-62191867 62115518 62144419 邮编：100086

监制商

深圳市领马科技有限公司

地址：深圳市南山区白石洲金三角大厦1107-1111室

电话/传真：0755-86614943 86614944 邮编：518053

<http://www.ruige.com>

Email:ruige@ruige.com