



影眸 M7H Pro

用户手册

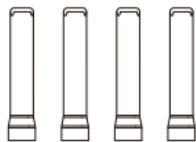
目录

[01] 包装清单	01.
[02] 产品简述	01.
[03] 产品特点	01.
[04] 应用示例	02.
[05] 快速使用	05.
[06] 监视器模式	10.
[07] RX 模式	13.
[08] TX 模式	15.
[09] 相机控制	18.
[10] 直播推流	19.
[11] 监视器功能及设置	20.
[12] 升级	25.
[13] 系统界面介绍	26.
[14] 规格参数	29.
[15] 常见问题	30.
[16] 质保说明	31.
[17] 售后说明	32.
[18] 安全信息	32.
[19] 联系我们	32.

01 包装清单



影眸M7H Pro × 1



2.4GHz/5GHz 双频天线 × 4



用户操作指南 × 1

- 支持 USB 3.0, 可外接 U 盘、SSD
- 支持 PD、DC 和 NP-F 电池供电
- 支持 Wi-Fi 联网直播推流、云端协作

[1] 注: 目前支持: 影眸Quad、影眸HE、影眸SE、影眸SE Pro、影眸大师4K。

[2] 注: 请参考第8节。

[3] 注: 请参考第9节。

02 产品简述

感谢您选择致迅影眸M7H Pro 无线图传监视器。影眸M7H Pro 将无线图传功能集成于专业监视器中, 可与影眸系列图传设备完美搭配, 构建图传与监看一体化的完整生态系统。每一台致迅影眸M7H Pro 都经过精密调校, 达到电影级色准, 符合专业影视制作标准, 助您精准掌控每一帧画面, 满足多样化的专业拍摄需求。

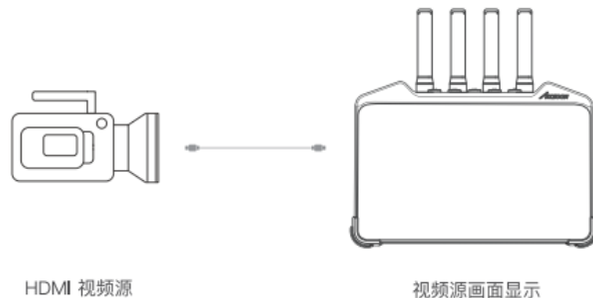
03 产品特点

- 精确校准调色, 电影级监看色准
- 4K60 视频监看
- 无线接收影眸图传音视频^[1]
- 视频格式向上/向下转换
- 带LUT视频输出
- 支持外接麦克风、耳机
- 无线发射视频^[2]
- 相机控制^[3]
- 支持 SD 卡

04 应用示例

4.1 有线监视器

影眸M7H Pro 一连即用, 只需通过 HDMI 接口输入视频源, 即可作为 7 寸有线专业监视器使用。



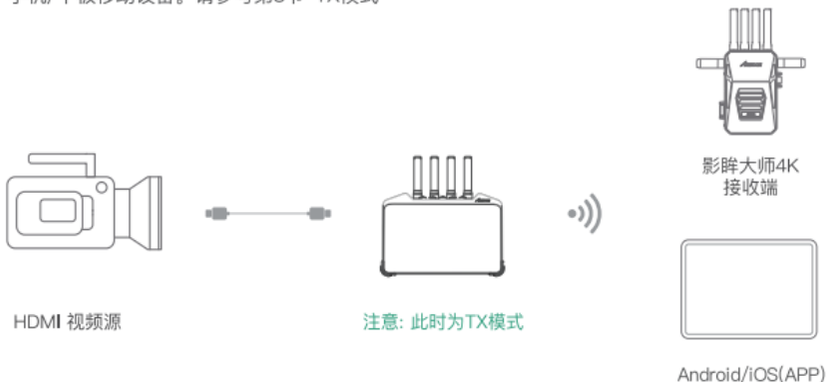
4.2 无线监视器

通过无线连接影眸系列图传发射器，影眸M7H Pro 可作为无线监视器使用。请参考第 7 节“RX模式”。



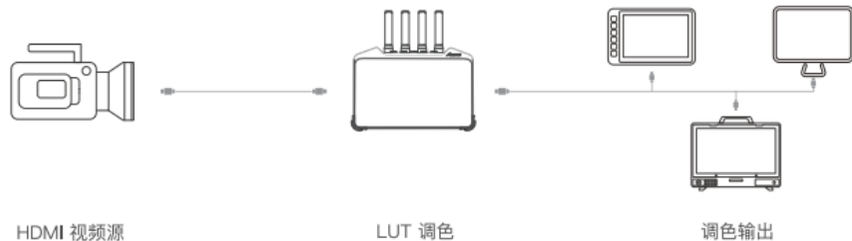
4.3 有线监视器+无线图传发射器

M7H Pro在做有线监视器的同时，还能作为无线发射器使用，可以将视频无线传输至大师4K接收器、手机/平板移动设备。请参考第8节“TX模式”



4.4 现场实时调色盒子

影眸M7H Pro 支持通过 USB 加载 3D LUT，可对输入的视频信号进行实时调色，并通过自带的HDMI 将调色后的视频输出至其他监视设备。



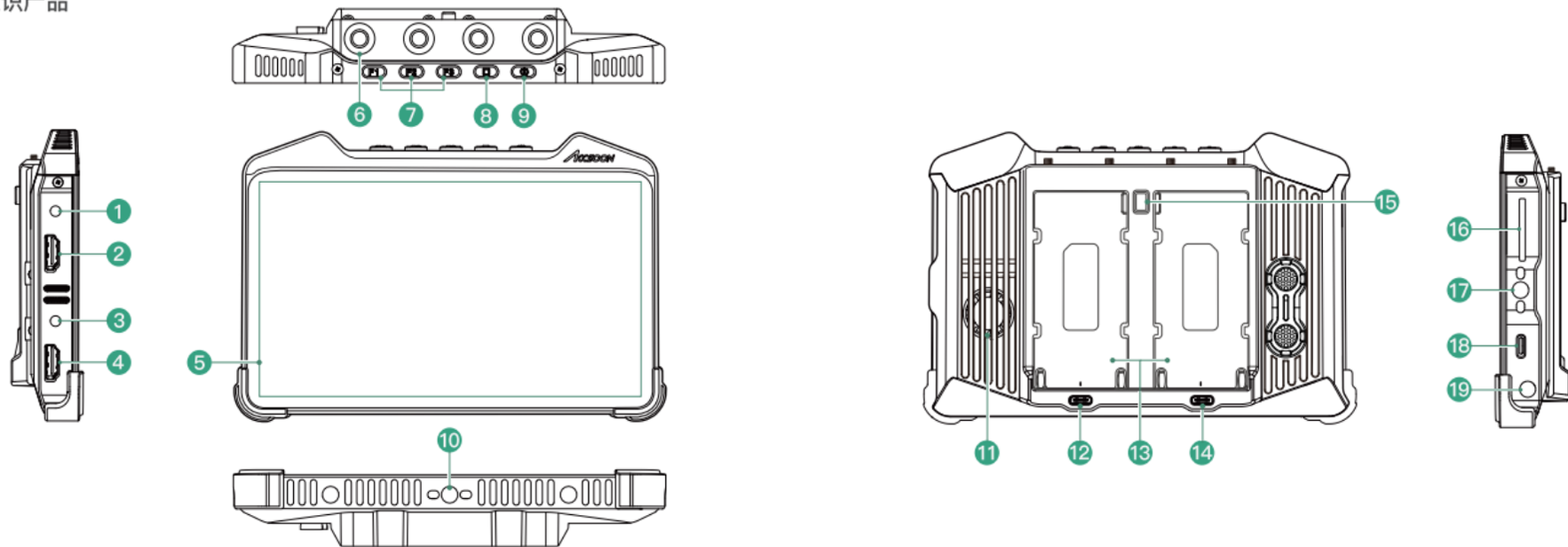
4.5 直播推流

影眸M7H Pro 内置 Wi-Fi 无线网卡，支持将有线输入的音视频实时推流至在线直播平台，实现专业级直播功能。请参考第 10 节“直播推流”。



05 快速使用

5.1 认识产品



① 3.5mm 麦克风接口

② HDMI 2.0 输入

③ 3.5mm 耳机接口

④ HDMI 2.0 输出

⑤ 7 寸触摸屏

⑥ 2.4GHz/5GHz 双频天线接口

⑦ 快捷键

⑧ 主页键

⑨ 开关机键

⑩ 1/4" 螺纹孔

⑪ 风扇进风口^[1]

⑫ 5V/2A 输出 (USB-C)

⑬ 双 NP-F 电池槽

⑭ PD 供电输入 (USB-C)^[2]

[1] 注: 禁止遮挡

⑮ 电池安全锁扣

⑯ SD 卡槽

⑰ 1/4" 螺纹孔

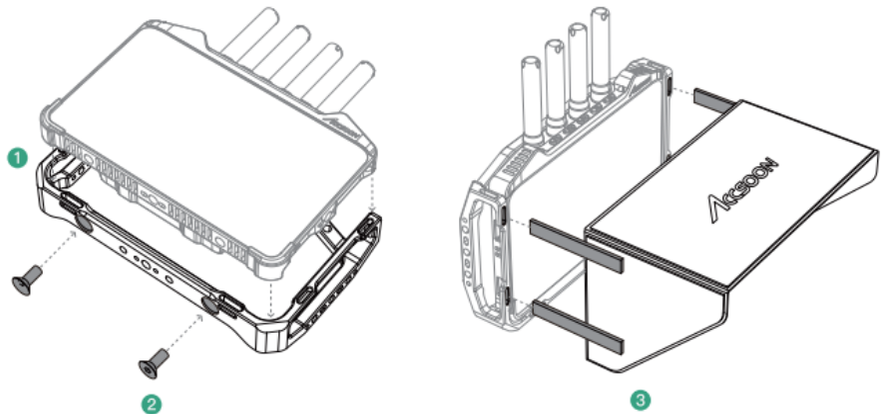
⑱ USB 3.0 接口

[2] 注: 需要 9V/3A 及以上的电源输入

⑲ DC 输入接口

5.2 兔笼 & 遮光罩安装 (需另购)

将影眸M7H Pro 放入兔笼内, 使用底部螺钉将监视器与兔笼固定, 将遮光罩魔术贴穿入兔笼相应孔后进行粘贴固定。



- ① 将影眸M7H Pro 放至兔笼内
- ② 使用底部螺丝与兔笼固定
- ③ 用魔术贴穿过孔洞进行粘贴, 使遮光罩固定在兔笼上

5.3 将监视器安装在其他器材上

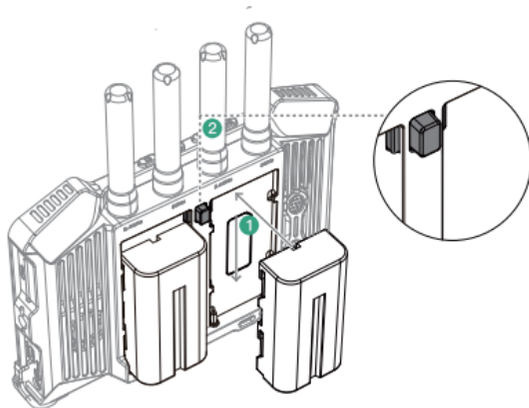
通过蜗牛云台或怪手等将影眸M7H Pro 安装在摄影机或其他器材上。

5.4 供电方式

影眸M7H Pro 支持 NP-F 系列电池、DC 供电和 USB-C PD 供电。供电系统支持热交换, 即在 DC 或 USB-C 供电时, 可以更换 NP-F 电池而不会断电, 反之亦然。

5.4.1 NP-F 电池供电

将 NP-F 系列电池 (NP-F550/NP-F750/NP-F970等) 安装至监视器背面并推至底部, 直到“电池锁”按键弹起并发出“咔”的一声, 确保安装稳固。按住“电池锁”按键沿安装反方向取出电池。



- ① 安装电池
将电池放入电池槽
推至底部至电池锁弹起
- ② 取下电池
按压电池锁取出电池

5.4.2 DC 供电

请使用符合以下规格的 DC 适配器:

- 连接器: 5.5mm x 2.1mm
- 输出电压范围: 6.0-16.8V
- 极性: 中心正极
- 请确保适配器输出电流至少为 3A。
- 建议使用 9V/3A 或 12V/3A 的 DC 适配器。

5.4.3 USB-C 供电

请使用符合以下规格的 USB-C 电源:

- 协议: PD 3.0
- 请确保适配器输出电压至少为 9V, 且输出电流至少为 3A。
- 建议使用 9V/3A, 12V/3A 或 15V/3A 的 USB-C 适配器。

注: 推荐使用致迅100W USB-C适配器。

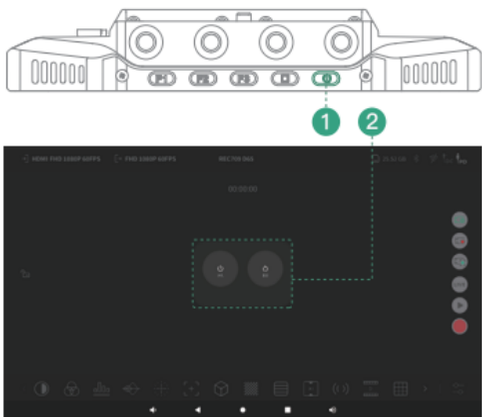
5.5 连线

请根据实际应用需要，使用 HDMI 线材连接影眸M7H Pro 和相机、监看设备等。

⚠️ 4K 视频传输对 HDMI 线材要求较高，请选择高品质 HDMI 线材。推荐使用致讯 8K 超柔 HDMI 线材，以确保最佳传输效果。

5.6 开/关机

- ① 开机：按住开关机键 1s，设备开机。
- ② 关机/重启：按住开关机 1s，在系统弹窗上选择关机或重启。



5.7 工作模式

① 监视器模式	仅作为监视器使用（参考第6节），默认模式。
② RX 模式	作为无线接收监视器使用，支持连接影眸系列图传发射器，实时接收并显示图像，请参考第7节。 注：请注意本模式下，不支持从 HDMI 输入视频信号。 注：请注意本模式下，需要开启系统 Wi-Fi，但请勿连接任何Wi-Fi网络，图传会根据设置自动进行配对并连接图传发射器。
③ TX 模式	作为监视器+无线图传发射器使用，支持将HDMI输入的视频信号无线发送至接收设备，请参考第8节。 注：请注意本模式下，需要开启系统 Wi-Fi，但请勿连接任何Wi-Fi网络。

06 监视器模式

影眸M7H Pro 凭借精准色彩还原能力，可完美胜任专业监视器工作。仅需通过 HDMI 线连接相机，即可实现专业级监看。

6.1 界面介绍



<p>① 视频输入 单击对应图标进入视频输入设置菜单。</p>	<p>④ 存储空间 显示影眸M7H Pro 的可用存储空间。单击进入视频录制设置。</p>
<p>② 视频输出 单击对应图标进入视频输出设置菜单。</p>	<p>⑤ 网络连接 显示当前网络连接状态，单击进入联网设置菜单。</p>
<p>③ 色彩标准 影眸M7H Pro 默认采用 Rec.709 国际标准色彩空间，色彩空间与白点设置请参考 11.4 “屏幕校准”。</p>	<p>⑥ 蓝牙连接 单击进入蓝牙设置菜单，可连接蓝牙耳机等设备。</p>

<p>⑦ 电池电量及外接电源状态 使用电池供电时显示电池电压 (🔋)，使用外接直流电源供电时根据输入显示 DC (🔌_{DC}) 或 PD (🔌_{PD})。</p>	<p>⑪ 监看功能设置 单击进入“监看功能设置”页面。</p>
<p>⑧ 直播推流 单击进入直播推流设置菜单。</p>	<p>⑫ 常用功能按钮区 单击可开启、关闭或切换对应功能。用户可自定义该区域显示哪些功能按钮，请参考 11.7 “功能列表”。</p>
<p>⑨ 相机控制 单击进入相机控制设置菜单。</p>	<p>⑬ 屏幕锁定 单击切换屏幕锁定状态。</p>
<p>⑩ 视频回放 单击 (⏮) 进入回放页面。 视频录制 单击 (●) 开始/停止录制。</p>	

6.2 监看功能介绍



注：产品功能会不定期更新，如有变更，恕不另行通知。

07 RX 模式

影眸M7H Pro 内置双频图传系统，可无线连接影眸系列图传发射器，实现流畅的无线监看。同时，它还能通过 HDMI 输出口将接收到的音视频信号输出至其它监视器或采集卡等设备。

7.1 适配图传型号

- 影眸Quad
- 影眸HE
- 影眸M7H Pro (TX模式)
- 影眸SE
- 影眸大师4K
- 影眸SE Pro
- 影眸M7 Pro (TX模式)

7.2 界面介绍

① 图传信息

显示 5GHz 工作信道、无线分组及工作模式。单击进入“RX 连接设置”页面。

② 2.4G/5G 连接

显示 2.4GHz/5GHz 双频连接状态。单击进入“RX 连接设置”设置。

注：其他菜单与监视器模式相同。



7.3 图传连接和设置

7.3.1 切换至 RX 模式

① 单击监看页面上方“状态显示栏”任意位置，进入“产品功能设置”页面。

② 进入“模式切换”。

③ 选择“RX”。



注：完成选择后，系统将提示重启，点击“确认”后设备将自动重启并切换至 RX 模式。

7.3.2 连接至图传发射器



① 单击监看页面上方“状态显示栏”任意位置进入“产品功能设置”页面。

② 进入“RX 连接设置”。

③ 选择要连接的发射器。请务必正确选择发射器，否则影眸M7H Pro 将无法连接。

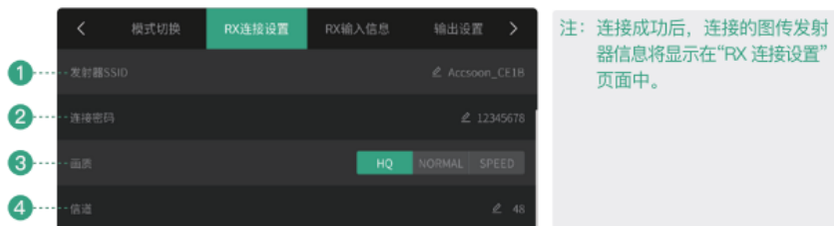
④ 设置影眸M7H Pro 的“无线分组”，需与发射器分组一致，否则无法连接。

⑤ 单击“确认”，影眸M7H Pro 将自动与发射器配对并连接。

注：通过影眸图传发射器屏幕查看影眸发射器所在分组。



7.3.3 发射器信息与设置



- ① 发射器 SSID
格式为“Accsoon_****”。**** 指代每个产品独有的、由数字和字母组成的四个字符。单击可更改发射器 SSID，更改后发射器会重启。
- ② 连接密码
默认连接密码请参考对应图传的产品说明书。单击可更改连接密码，更改后发射器会重启。
- ③ 画质
影眸Quad/HE/SE 和影眸SE Pro:高画质模式、正常模式、流畅模式。影眸大师4K: 1-12 档，12 档为最高画质。单击可对画质进行设置。
- ④ 信道
显示发射器 5GHz 工作信道，单击可更改 5GHz 信道。
- ⑤ 背景图片
用户可以自定义在无法接收到视频时显示的背景画面。背景画面支持16:9的png或者jpg文件。

08 TX 模式

影眸M7H Pro支持无线视频发送功能，可以切换至发射器模式，作为一体化的无线图传监视器使用。在发射器模式下，影眸M7H Pro不仅能够对输入视频信号进行实时监看，还可通过内置的双频无线图传系统，将视频信号传输至兼容的接收设备。同时，M7H Pro 还可以通过 HDMI有线接口，将视频输出至其他监视器或采集设备，实现多样化的信号分发与应用。

8.1 适配接收设备

影眸M7H Pro (RX 模式)
影眸M7 Pro (RX模式)

影眸大师4K

使用 Accsoon SEE App 监看的智能设备

8.2 界面介绍



8.3 TX模式设置

8.3.1 切换至TX模式



- ① 单击监看页面上方“状态显示栏”任意位置，进入“产品功能设置”页面；
- ② 进入“模式切换”；
- ③ 选择“TX”；

注：完成选择后，系统将提示重启，点击“确认”后设备将自动重启并切换至TX模式。

8.3.2 TX详情



- ① 单击监看页面上方“状态显示栏”任意位置进入“产品功能设置”页面；
- ② 进入“TX 详情”选项卡。
- ③ 无线分组：设置M7H Pro工作的无线分组。
(提示：接收设备的组设置须与该设置一致，否则无法连接)

④ SSID：Wi-Fi名称，用户可以修改。

⑤ 连接密码：5GHz WiFi的连接密码，用户可以修改。默认为“123456789”。

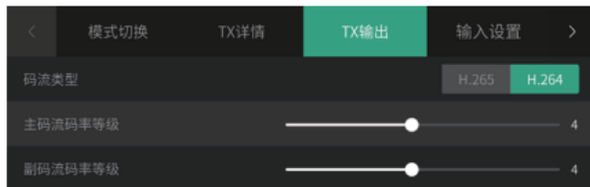
⑥ 信道：5GHz WiFi的信道，用户可以修改。默认为“AUTO”，也即产品开机时会自动选择干扰少的信道。建议用户保持默认设置。

⑦ 国家码：为符合当地法规，请用户根据所在国家/地区进行设置。如果设置错误，可能会违反当地的无线法规，也可能导致Accsoon SEE app无法发现M7H Pro的Wi-Fi。

⑧ 恢复默认参数：点击“恢复默认”后，所有参数会恢复至出厂设置。

▲ 设备出厂已依照您的购买地区进行了地区码设置，请勿轻易更改地区码。若需更改请严格依照您当前所在地射频频法规设置图传地区码。致迅科技不承担因错误设置地区码而违反您当前所在地法律法规所产生的任何后果。如需要更换使用地区或有任何地区码相关问题，请邮件咨询 support@accsoon.com。部分国家的信道是相同的，并非每个国家/地区都有对应的唯一地区码，如有疑问请发送邮件至support@accsoon.com咨询。

8.3.3 TX输出



① 码流类型：影眸M7H Pro支持H.264和H.265编码，默认为H.264。

② 主码流码率等级：传输的主码流码率设置，一共12个等级，“1”代表最低码流，该设置下传输更稳定；“12”代表最高码流，该设置下传输画质最好。主码流的分辨率和M7H Pro HDMI输入相同。

③ 子码流码率等级：当HDMI输入为4K时，M7H Pro会下降变换输出一条1080p的子码流供接收设备选择，以降低接收设备的解码压力；当HDMI输入为1080p时，子码流也是1080p。子码流码率一共12个等级，“1”代表最低码流，该设置下传输更稳定；“12”代表最高码流，该设置下传输画质最好。

注：用户可以根据实际使用需要或者接收设备的性能来选择接收主码流或子码流。

09 相机控制

影眸M7H Pro支持相机控制，包含以下功能：光圈、快门速度、ISO和白平衡参数的设置；相机录制启停/同步；触摸对焦。致迅科技会不定期发布更新以支持更多相机型号和控制功能，具体请参考致迅科技官网的相机兼容列表。

10 直播推流



- ① 点击状态显示栏 Wi-Fi 图标，打开影眸M7H Pro 的 WLAN 开关，并连接至可以访问互联网的无线路由器。
- ② 进入监视器监看页面，单击“Live”按钮，输入直播平台的推流地址及直播码，点击“开始”。

⚠️ 直播推流功能仅在影眸M7H Pro 处于监视器模式时可用。

注：1. 开始直播前请确保影眸M7H Pro 可以访问互联网。

2. 请在监视器模式下进行直播推流。TX或RX模式下，影眸M7H Pro 需要与图传进行无线连接，无法访问互联网进行推流。
3. 开始直播前请根据各直播平台推荐的直播码率，调整影眸M7H Pro 的输出码率至合适的值。
4. 直播地址和直播码由直播平台提供，请前往对应的直播平台官方网站了解具体信息。
5. 直播推流稳定性取决于网络带宽、连接稳定性及直播平台等因素。如遇卡顿或断连，请优先检查网络状况和连接质量。

11 监视器功能及设置



单击监看页面上方“状态显示栏”的任意位置进入“产品功能设置”页面。

- ① 状态显示栏
- ② 产品功能设置页面

11.1 模式切换



设置影眸M7H Pro的工作模式。影眸M7H Pro可工作在“监视器”、“RX”和“TX”三种模式下。

11.2 输入设置



显示输入的音视频信息；视频输入源选择（HDMI）；音频输入源（HDMI / MIC）选择，默认为跟随视频输入（HDMI）。

11.3 输出设置

设置输出视频的分辨率、帧率和像素格式。



11.4 屏幕校准

影眸M7H Pro 支持通过 SD 卡或 U 盘导入 LUT 文件进行屏幕色彩校准，同时也可使用内置的色域校正、白点校正、伽马校正、RGB 调节等功能进行校色。LUT 文件仅支持 .cube 格式。

注：屏幕校准和视频调色是不同的。屏幕校准是对屏幕色准进行校准，调色是对输入的视频进行调色后显示、输出。



⚠ 本产品的屏幕校准 LUT 与调整均不会影响 HDMI 输出信号，只有监看功能中的风格化 LUT 与 CDL 加载会影响最终输出。

11.5 录制设置

插入 SD 卡或 U 盘后，进入“录制设置”选择录制文件的存储位置。可根据需求设置视频和音频码率、编码类型及录制文件大小。当录制文件达到设定大小上限时，系统将自动创建新文件并继续录制。



11.6 直播设置

用于设置直播时的视频和音频码率、编码类型。



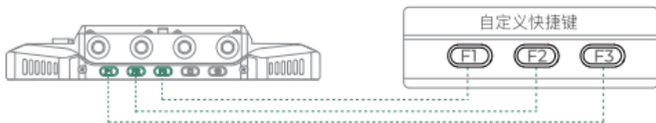
11.7 功能列表

支持快速添加/移除常用功能：点击功能图标即可完成操作，移除后对应快捷按钮将从“常用功能按钮区”中消失。



11.8 实体按键

支持自定义顶部 3 个实体快捷键功能。



11.9 设备状态

进入该页面可查看设备实时温度并调节风扇转速。风扇支持无级调速，请根据应用场景调整风扇转速和模式。

注：若温度过高，系统会自动调整风扇转速以确保正常运行。



11.10 备份与恢复

用于文件的备份和恢复。



11.11 设备信息

查看固件版本等信息。



12 升级

12.1 系统升级

- ① 请访问致迅官网 www.accsoon.cn 下载最新的升级包。
- ② 请使用电脑将最新系统升级包下载至 U 盘或者 SD 卡的根目录，然后将带有系统升级包的 U 盘或者 SD 卡（FAT32 格式）插入影眸 M7H Pro 并重启机器，重新开机后，影眸 M7H Pro 会自动检测系统版本并进行升级。

12.2 视频输入驱动升级

- ① 升级前，请将影眸 M7H Pro 的 Wi-Fi 连接至可以访问互联网的无线路由器，确保影眸 M7H Pro 可以访问互联网。
- ② 请在“设备信息”页面查看“HDMI In”固件版本。若非最新版本，系统将提示下载更新，请按照提示完成升级。



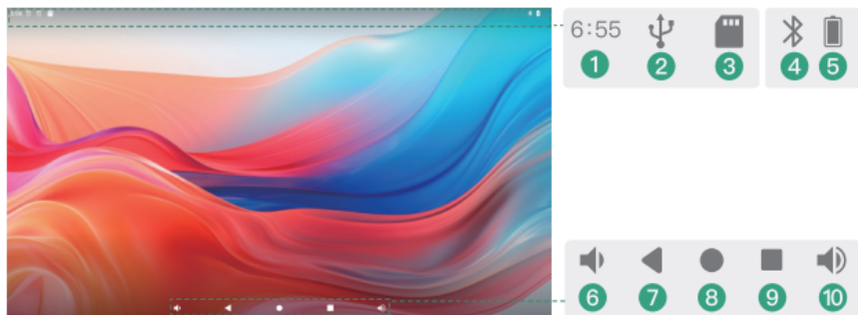
⚠ 在升级系统和视频输入驱动时，请务必：

1. 确保系统电池电量在 50% 以上。
2. 升级过程中请勿断电！
3. 如果在固件更新时有任何问题，请查看 Accsoon 各平台官方账号的教学视频或发送邮件至 support@accsoon.com 联系致迅官方售后。

13 系统界面介绍

⚠ 除“文件管理”为常用功能外，其余设置非必要请勿修改，以免影响系统运行。

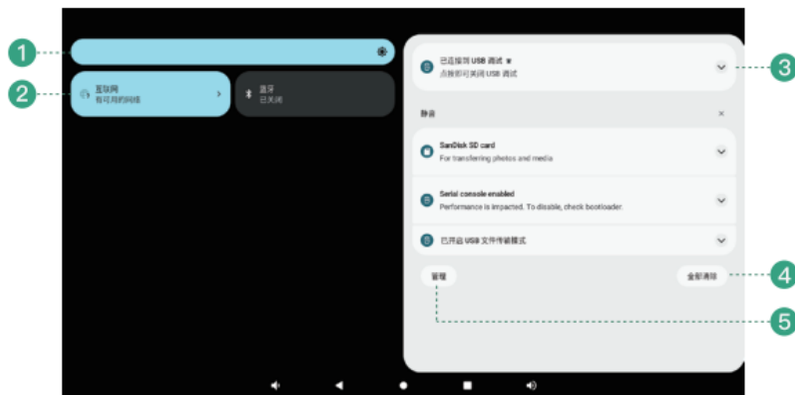
13.1 桌面



① 当前时间	⑥ 单击声音减小
② U 盘插入识别：当系统识别到插入的 U 盘后显示	⑦ 单击返回上一页
③ SD 卡插入识别：当系统识别到插入的 SD 卡后显示	⑧ 单击跳转至桌面
④ 蓝牙连接状态	⑨ 单击浏览最近开启的应用程序
⑤ 当前系统电量	⑩ 单击声音增加

13.2 控制中心

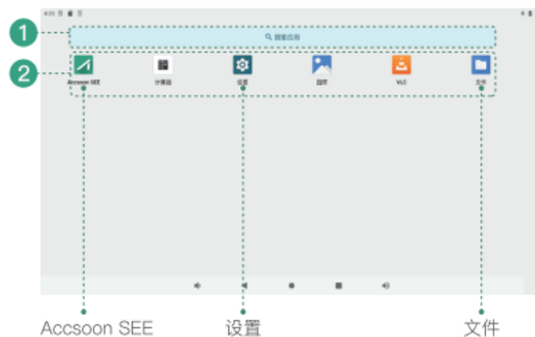
从监视器界面顶部手势下滑以开启控制中心。



- ① 左右滑动调节系统亮度
- ② 快速功能设置:
单击可快速开启/关闭对应系统功能，长按进入对应功能系统设置页面。
- ③ 消息通知栏
- ④ 消息通知清除
- ⑤ 通知栏设置

13.3 所有应用页面

从系统桌面底部手势上滑以浏览所有应用程序。



- ① 单击搜索应用
- ② 应用列表

- 单击进入影眸M7H Pro 监看页面
- 单击进入系统设置页面
- 单击进入文件管理页面

13.4 文件管理



- ① 快速浏览文件夹
- ② 单击浏览系统文件夹
- ③ SD 卡及 U 盘等外部文件夹
- ④ 当前文件夹内容
- ⑤ 搜索文件
- ⑥ 更多设置

14 规格参数

屏幕	7 寸 LCD
触摸屏	超高分辨率电容式触摸屏
屏幕分辨率	1920 × 1080
PPI	323
长宽比	16 : 9
屏幕亮度	1000 尼特
屏幕对比度	1000:1
可视角度	176° (水平和垂直)
背光类型	Edge-lit 高透 LED 背光
屏幕色彩校准	支持
LUT	支持 1D 和 3D cube 格式的 LUT 文件 1D: 最高支持 4096 点 3D: 最高支持 127 点
视频输入接口	HDMI 2.0
视频输出接口	HDMI 2.0
视频输入格式 (HDMI)	4K DCI (4096*2160): 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 4K UHD(3840*2160): 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 1080p: 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 1080i: 50/59.94/60 720p: 50/59.94/60
视频输出格式 (HDMI)	4K DCI (4096*2160): 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 4K UHD (3840*2160): 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 1080p: 23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 1080i: 50/59.94/60 720p: 50/59.94/60

DC接口	6.0~16.8V 5.5mm*2.1mm 中心正极
电池	兼容 NP-F550, NP-F750, NP-F970 等电池
USB-C 电源输入接口	PD 3.0 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A
USB-C 电源输出接口	最大 5V/2A
麦克风	3.5mm TRS 接口
耳机接口	3.5mm CTIA 接口
麦克风输入音频采样	16bit, 48KHz
功耗	12W~28W (实际功耗因功能使用情况而异)
机身外壳	航空铝合金
散热	主动散热 + 被动散热
无线传输延迟	60ms
传输距离	双频图传连接: 350 米
工作环境温度	-10°C - 40°C
重量 (不带天线)	494.3g
尺寸 (不带天线)	182.2*120.7*31.5mm

15 常见问题

15.1 影眸 M7H Pro 与发射器无法连接

- ① 请确认影眸 M7H Pro 是否处于 RX 模式下。
- ② 请确认影眸 M7H Pro 系统 Wi-Fi 已经开启, 且没有连接任何 Wi-Fi 网络。
- ③ 请在“RX 连接设置”页面确认发射器型号是否匹配。
- ④ 请在“RX 连接设置”页面确认影眸M7H Pro 分组设置是否与发射器相同。
- ⑤ 请检查天线是否安装牢固。

15.2 图像无法显示

- ① 请检查摄像机的 HDMI 线是否正确插入到影眸M7H Pro 的视频输入接口。
- ② 请检查主界面上是否有显示视频格式等信息；如无显示请检查 HDMI 线或摄像机的 HDMI 是否有视频输出。
- ③ 请检查摄像机的视频输出格式是否与本产品支持的格式兼容。

15.3 视频卡顿

- ① 请检查天线是否安装牢固。
- ② 请检查天线是否被金属遮挡或者线材缠绕。
- ③ 请手动切换至其他信道。
- ④ 请检查线材并使用高质量的 HDMI 视频线。

16 质保说明

16.1 质保范围

- ① 自签收之日起 15 日内，出现质量问题，可享受换货或者免费维修服务。
- ② 监视器在正确使用及保养下，保修期为自签收之日起一年（附件和线材保修期为 3 个月），在保修期内可享受免费维修服务。
- ③ 请妥善保管好购买凭证、说明书。

16.2 质保不包括

- ① 超过三包有效期的（无法提供购买凭证的从产品出厂日期开始计算）。
- ② 未按产品使用说明要求使用、维护、保养造成损坏的。
- ③ 未经授权的维修、拆解。
- ④ 因火灾、水灾、雷击等不可抗力造成的损坏。

17 售后说明

- ① 如产品需要售后，可联系当地致迅授权经销商，如无当地授权经销商可以通过致迅售后邮箱（support@accsoon.com）或网站（www.accsoon.cn）与客服取得联系并获得相应支持。
- ② 致迅经销商或致迅客服会告知您如何运送相关产品及如何处理您的售后问题。
- ③ 致迅公司保留复查损坏产品的权利。

18 安全信息

- ① 操作本设备时，请阅读并遵循本手册中的所有说明。
- ② 只能使用致迅指定或推荐的附件、电池。
- ③ 不要暴露在潮湿或过热环境中。
- ④ 远离水和其他液体。

19 联系我们



官方网站



官方客服微信



微信公众号



Bilibili

合格证

本产品经严格检验符合标准，
准予销售

检验员：_____

