

专业扩声

情景式智能音频一体机

使用说明书

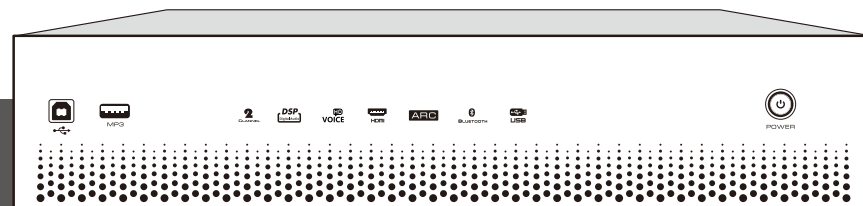
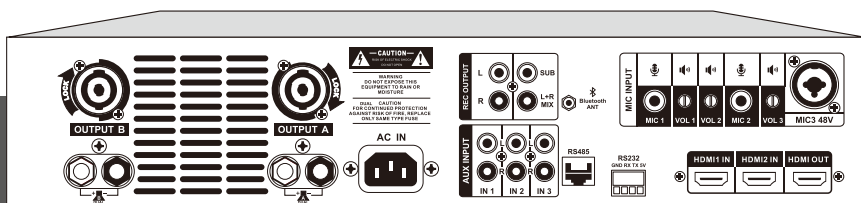
专业扩声

情景式智能音频一体机

使用说明书

为了充分利用产品的功能并确保顺畅的操作，请在使用之前仔细阅读本使用说明书。

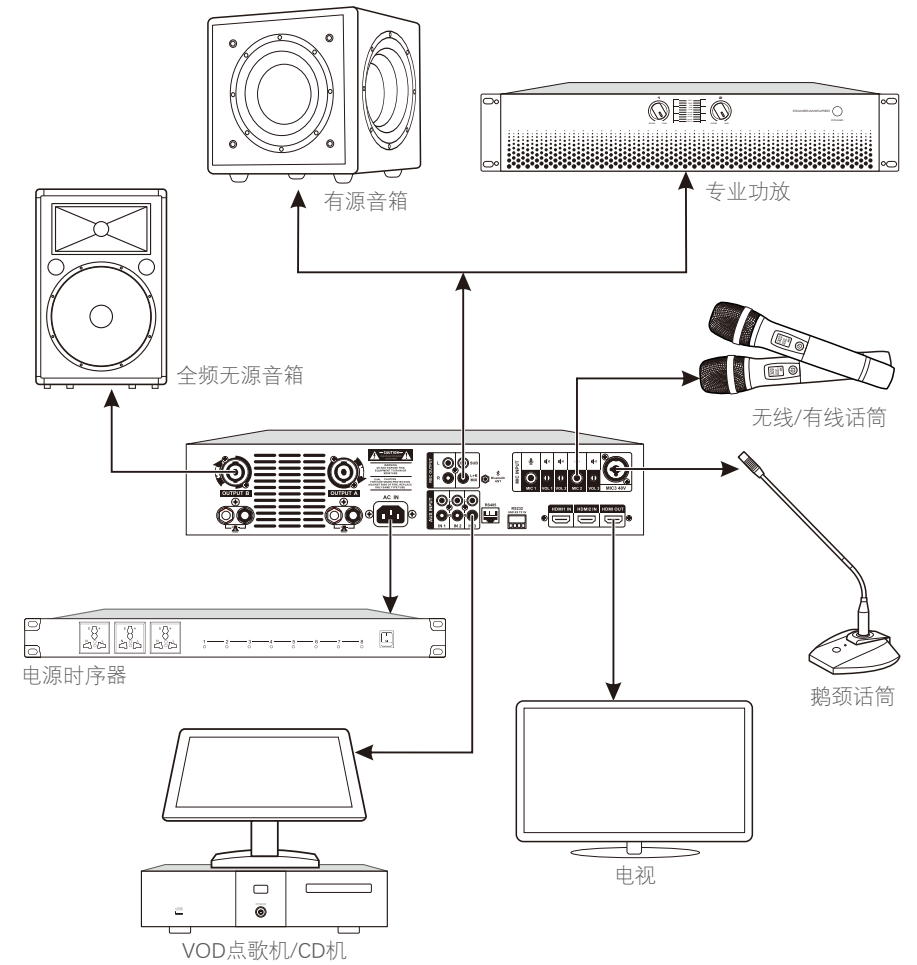
阅读本说明书后，请将其存放在安全的地方以备将来参阅。



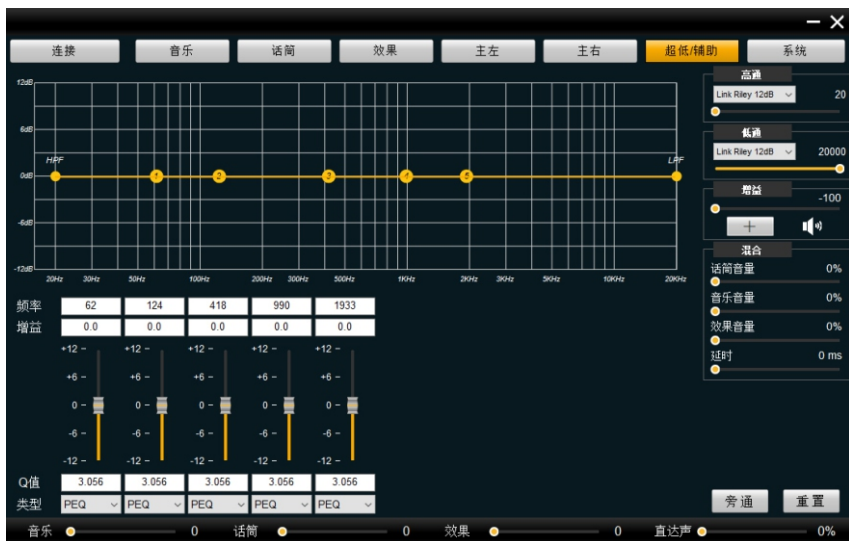
连接示意图

将功放电源线连接到电源时序器插座接口使用

使用220V交流电，在使用时务必使用三脚插座，正确使用电源！



五、超低/辅助界面



六、系统界面



为了最大限度地发挥本机出色功能和延长正常使用寿命,在使用之前请务必仔细阅读本说明书。

注意事项

请在使用前,仔细阅读下述内容。请务必按照这些指示操作。

下列注意事项能够防止给用户和其他事物造成伤害的风险以及防止财产损失,并为用户合理、安全地使用本产品提供帮助。请务必按照这些指示操作。

阅读完本手册后,请将本手册放置在安全的位置以便您日后参考。

- 请务必向您购买本产品的经销商或请委托有资格的技术人员进行检测或维修。
- 对由于不正当使用、擅自改造本产品所造成的人身伤害和产品损坏或数据丢失或损坏,本公司不负任何责任。

电源/电源线

- 只能使用本设备所规定的额定电压。所要求的电压被印在本设备的铭牌上。
- 请勿将电源线放在热源如加热器或散热器附近,不要过分弯折或损伤电源线,不要在其上加压重物,不要将其放在可能被踩踏引起绊倒或可能被碾压的地方。
- 请务必连接到带有保护接地连接的适当电源插座。接地不当可能引起触电。

请勿拆卸

- 请勿拆卸或改装本产品。本设备不含任何用户可自行修理的零件。否则可能造成火灾、触电、受伤或故障。如果您发现任何不恰当的操作,请立即停止使用,并请有资格的本公司技术人员进行维修检修。

关于潮湿的警告

- 请勿让本设备淋雨或在水附近及潮湿环境中使用,或将盛有液体的容器放在其上,否则可能会导致液体溅入任何开口。如果任何液体如水渗入本设备,请立即切断电源并从AC电源插座拔下电源线。然后请有资格的本公司维修人员对设备进行检修。
- 切勿用湿手插拔电源线插头。

连接

- 将本设备连接到其它设备之前,请关闭所有设备的电源开关。在打开或关闭所有设备的电源开关之前,请将所有音量都调到最小。
- 将扬声器连接到扬声器插口时,只能使用扬声器电缆。使用其它种类的电缆可能会导致火灾。
- 不要将设备置于可能接触腐蚀性气体或含盐份的空气中。否则可能会导致设备的故障。

当意识到任何异常情况时

- 若电源线出现磨损或损坏，使用设备过程中声音突然中断或因此而发出异常气味或冒烟，请立即关闭电源开关，从电源插座中拔出电源线插头，并请有资格的本公司维修人员对设备进行检修。
- 若本设备发生摔落或损坏，请立即关闭电源开关，从电源插座中拔出电源线插头，并请有资格的本公司维修人员对设备进行检修。

小心操作

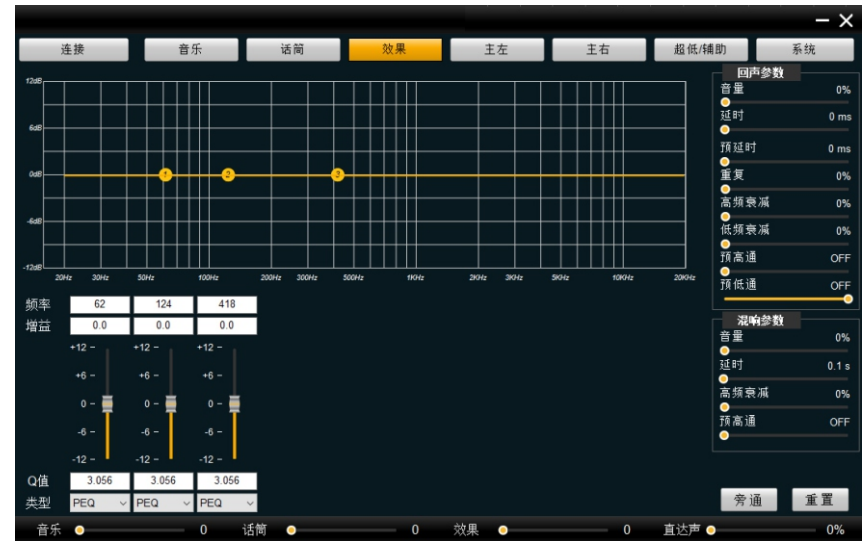
- 打开音频系统的交流电源时，请始终最后打开本设备，以避免损坏扬声器。同样，关闭电源时，请首先关闭本设备。
- 由于环境温度快速、剧烈的变化（例如，将设备从一个位置移动到另一个位置，或者打开或关闭空调时），可能会导致设备内发生结露。出现结露时使用本机可能会造成设备损坏。如果有理由相信可能已经发生了结露，将设备的电源关闭并停止使用数小时，直到结露完全干燥为止。
- 请勿将手指或手插入本设备的任何间隙或开口（通风口、端口等）。
- 请避免在设备上的任何间隙或开口（通风口、端口等）插入或落进异物（纸张、塑料、金属等）。万一发生这种情况，请立即关闭电源开关，从AC电源插座中拔出电源插头。然后请有资格的技术维修人员进行检修。
- 请勿长时间持续在很高或不舒服的音量水平使用本设备或耳机，否则可能会造成永久性听力损害。若发生任何听力损害或耳鸣，请去看医生。
- 请勿将身体压在本设备上或在其上放置重物，操作按钮、开关或插口时要避免过分用力。
- 请勿将本设备用于带动扩音器以外的其他目的。

安放位置

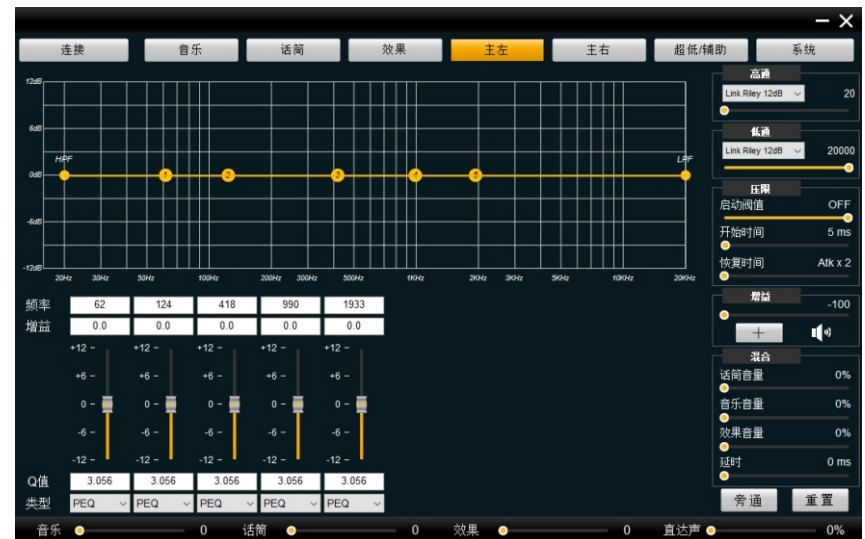
- 移动设备之前，请务必拔出所有的连接电缆。
- 设置设备时，请确认要使用的交流电源插座伸手可及。如果发生问题或者故障，请立即断开电源开关并从电源插座中拔下插头。即使电源开关已经关闭，也会有最小的电流通向本产品。预计长时间不使用本产品时，请务必将电源线从AC电源插座拔出。
- 为了避免操作面板发生变形或损坏内部组件，请勿将本设备放在有大量灰尘、震动、极端寒冷或炎热（如阳光直射、靠近加热器或烈日下的汽车里）的环境中。
- 请勿将本设备放在不稳定的地方，否则可能会导致突然翻倒。
- 请勿堵塞通风孔。本设备在正面/背面都有通风孔，用以防止设备内部温度过高。特别要注意不要侧面或上下颠倒放置本设备。通风不畅可能导致过热，并可能损坏设备，甚至引起火灾。
- 请勿在电视机、收音机、立体声设备、手机或其他电子设备附近使用本设备。这可能会在设备本身以及靠近设备的电视机或收音机中引起噪音。
- 对带有“⚡”的符号的端子是危险带电的警告，以及对与这些端子连接的外部导线需要由经过指导的人员来安装或使用现成的引线或软线的警告。

电脑软件界面

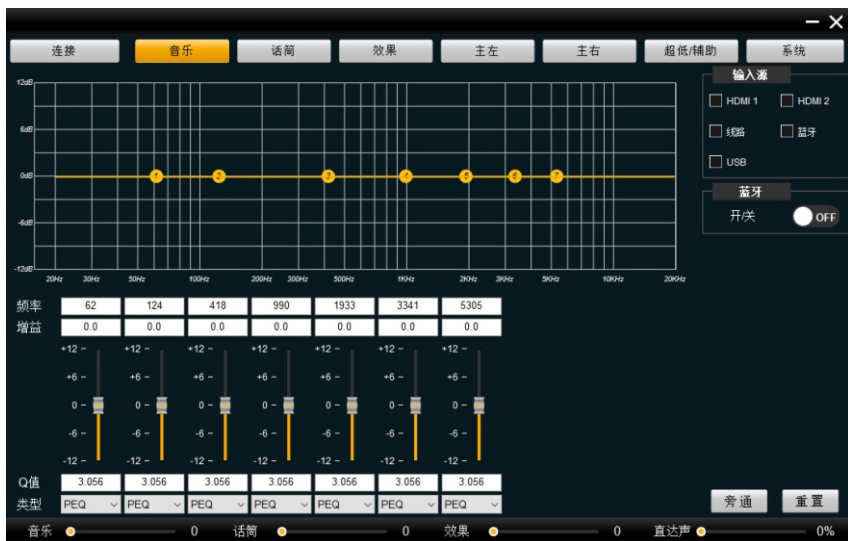
三、效果界面



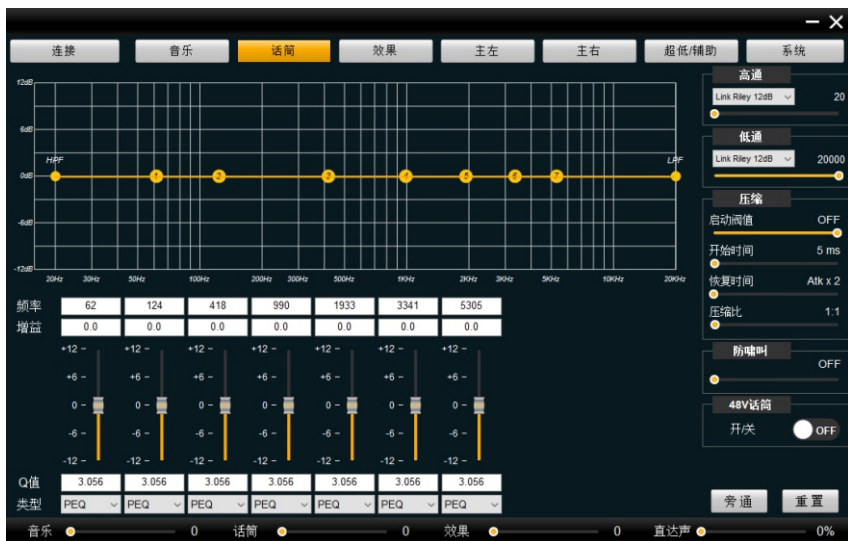
四、主左、主右界面



一、音乐界面

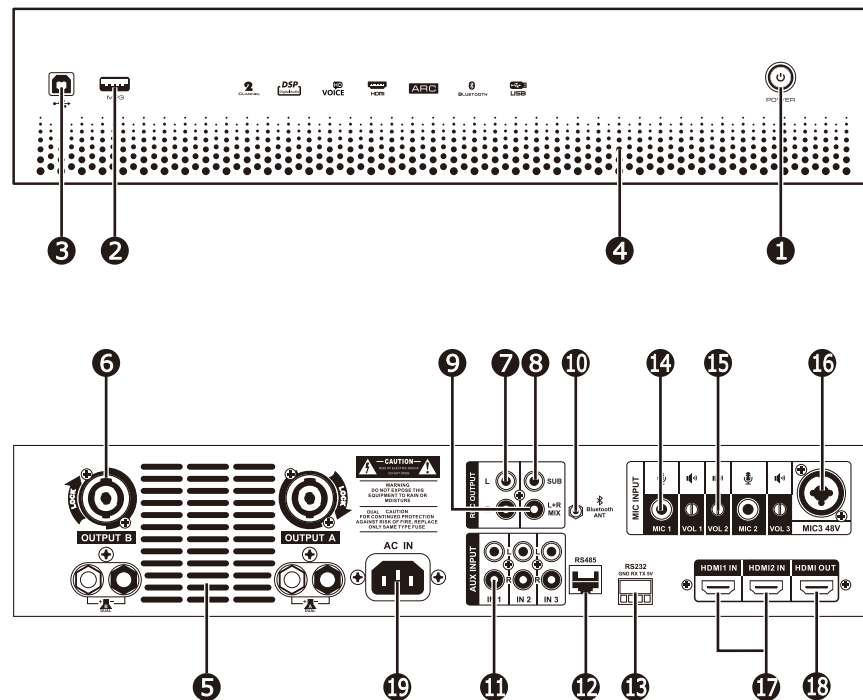


二、话筒界面



各控制器及其功能

前面板&后面板及其说明



1 电源按钮

用于打开或关闭本机的电源。

2 MP3接口

MP3/U盘插入播放。

3 USB接口

USB线连接电脑调试。

4 进风口

散热风扇的进风口，确保不要阻塞进风口。

5 出风口

散热风扇的出风口。从前面吹向后面，起散热作用，确保不要阻塞进风口。

前面板&后面板及其说明

⑥ 音频输出 A/B接口

同时为通道A和通道B提供了两种类型的连接到音箱输出端口。



小方座输出接口



接线柱输出接口

◆ 须知

请勿触摸端口或连接到端口的线缆的金属部分。如果将音箱连接到相同通道的多个接口，会形成并联，确保要连接的音箱的总阻抗不要过低。请注意切勿错误将其连接或接触。

⑦ 信号输出

信号主输出

⑧ 超低/辅助输出

超低信号/辅助信号输出

⑨ 混合输出

混合信号输出

⑩ 蓝牙天线

增强蓝牙信号接收质量/距离

⑪ AUX输入

AUX信号输入

⑫ RS485接口

触摸屏连接接口

⑬ RS232接口

中控232接口

⑭ 话筒输入

话筒输入接口

⑮ 话筒音量

调节话筒的音量大小

⑯ 48V幻像供电

48V供电给麦克风

⑰ HDMI 1&2输入

HDMI 1&2信号输入

⑱ HDMI OUT

HDMI 信号输出

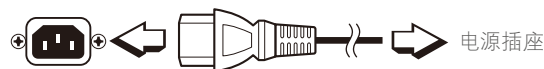
⑲ AC电源接口

适用于220V 50Hz电源线

将电源线连接到AC电源接口

AC电源接口

电源线



电源插座

电脑软件

电脑软件安装说明

一、通过读取本机包装携带的光盘安装操作软件到您的电脑，然后连接好USB数据线，单击软件中的菜单“连接”，显示“连接成功”，即可实时控制。

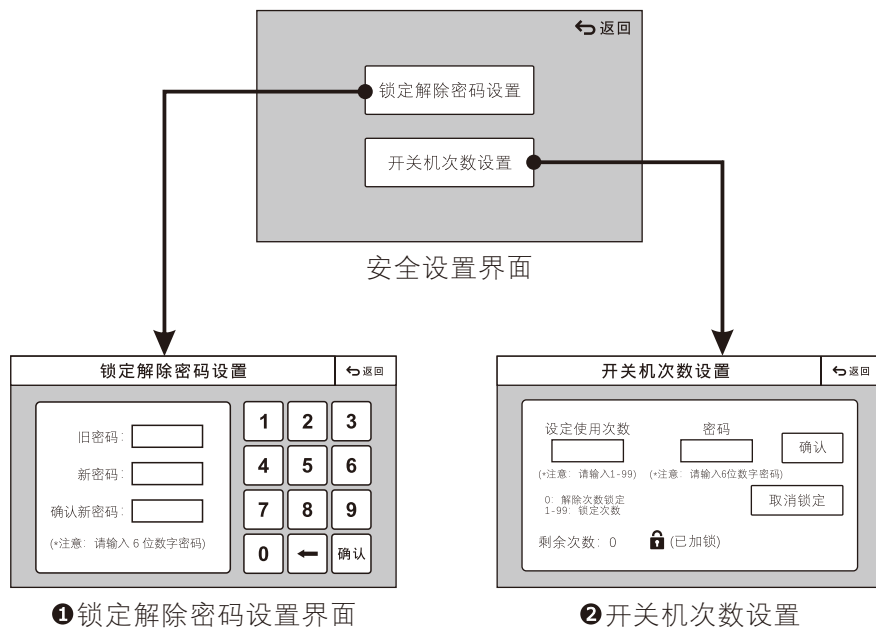
二、如果没有设备读取光盘，请联系您的供应商索取电脑软件。

三、本软件支持系统：Windows7、Windows10（32,64位系统）

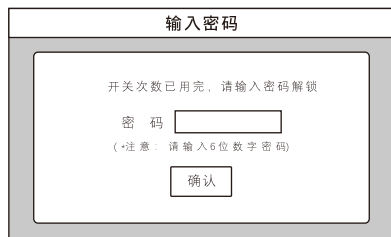
屏幕分辨率要求：1280*800

目标框架：.Net Framework 4.5.1

安全设置界面

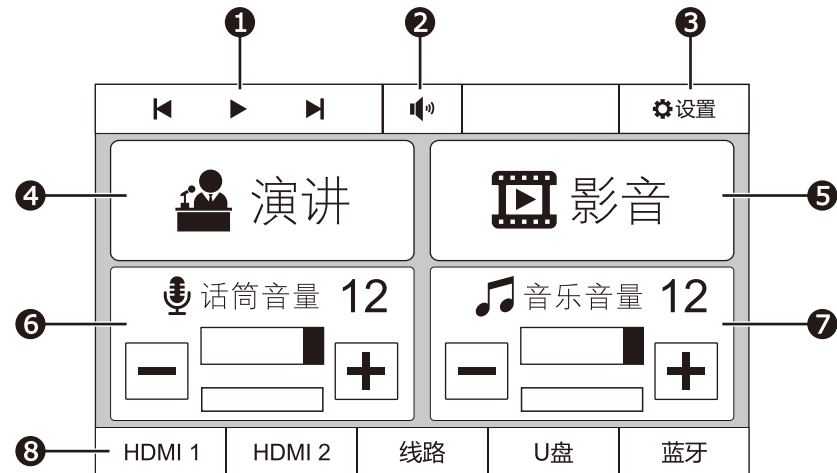


注 ⚠️ 开关机次数用完后，屏幕会出现以下界面



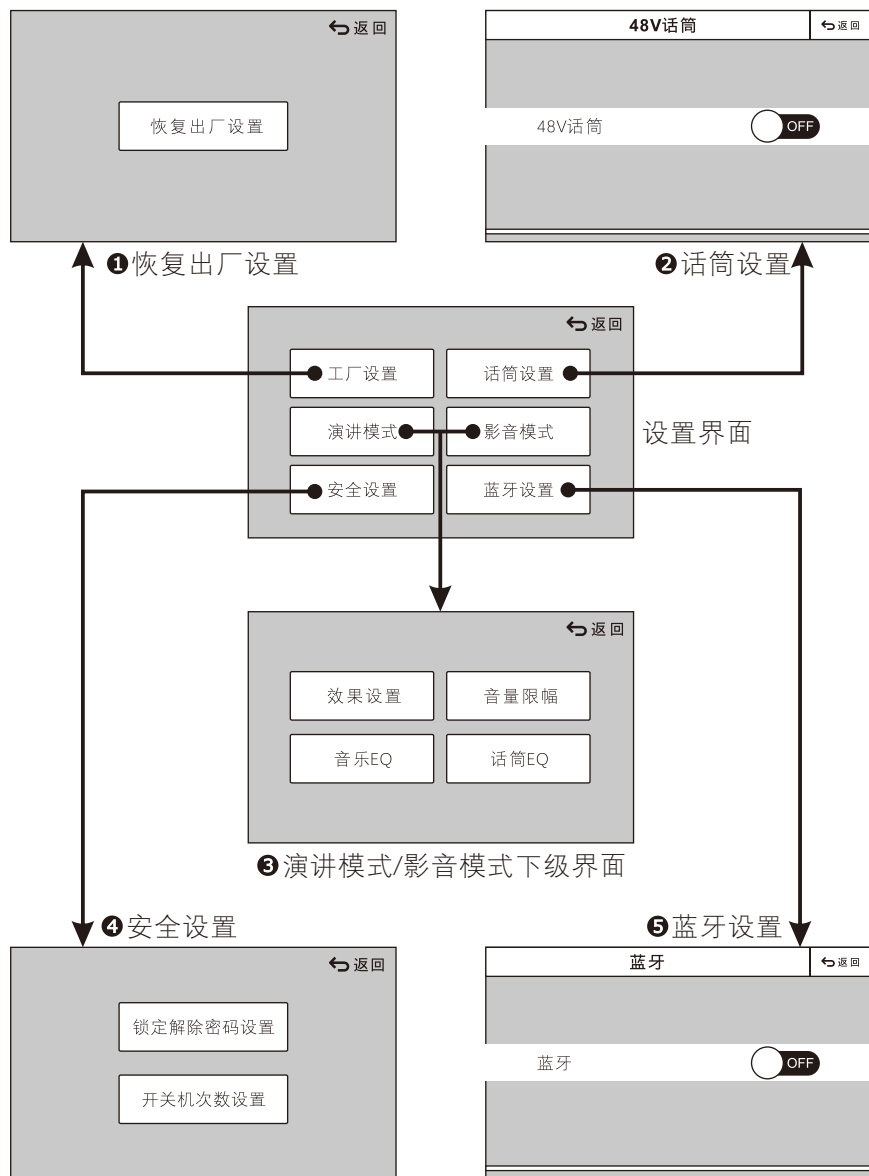
显示屏

首页界面



- ① MP3播放菜单
- ② 一键静音
- ③ EQ调整设置
- ④ 演讲模式
- ⑤ 影音模式
- ⑥ 话筒音量，0-12音量可调节
- ⑦ 音乐音量，0-12音量可调节
- ⑧ 输入信号选择(HDMI 1、HDMI 2、线路、U盘、蓝牙)

设置界面



演讲模式/影音模式下级界面

