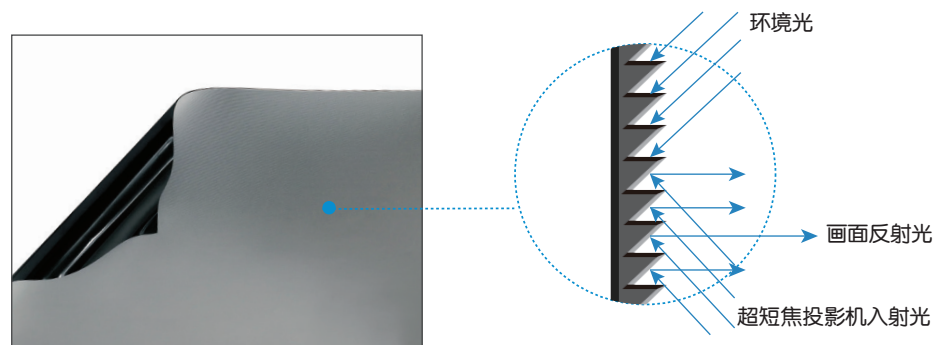


IX. 疑难解答

①抗光幕的表面精细镂刻齿型光栅，对超短焦座台式投影机入射光束进行靶向反射，形成播放图像。抗光原理如下图：只对上面向下的环境光进行悉数吸收，但侧边水平位置的环境光线抗光效果会大大打折，使用时应注意光源位置。



- ②银幕幕面采用拼接工艺，拼接处因上下张力缘故导致拼接线呈一定曲度，对实际投影画面不影响，属于正常现象。
- ③银幕幕面平整度：下黑边250-350mm范围，银幕幕面平整度最佳。

X. 二维码教程



扫码观看教程
(二维码1)



扫码观看教程
(二维码2)



扫码观看教程
(二维码2)



扫码观看教程
(二维码4)



扫码观看教程
(二维码5)

RoHS

欧盟 RoHS 认证

CE

欧盟CE认证



ISO9001质量体系认证

广州美视创新科技有限公司

广东省广州市番禺区化龙镇国贸大道南43号 领越科技园

售后服务电话：020-84899499

Grandview 美视

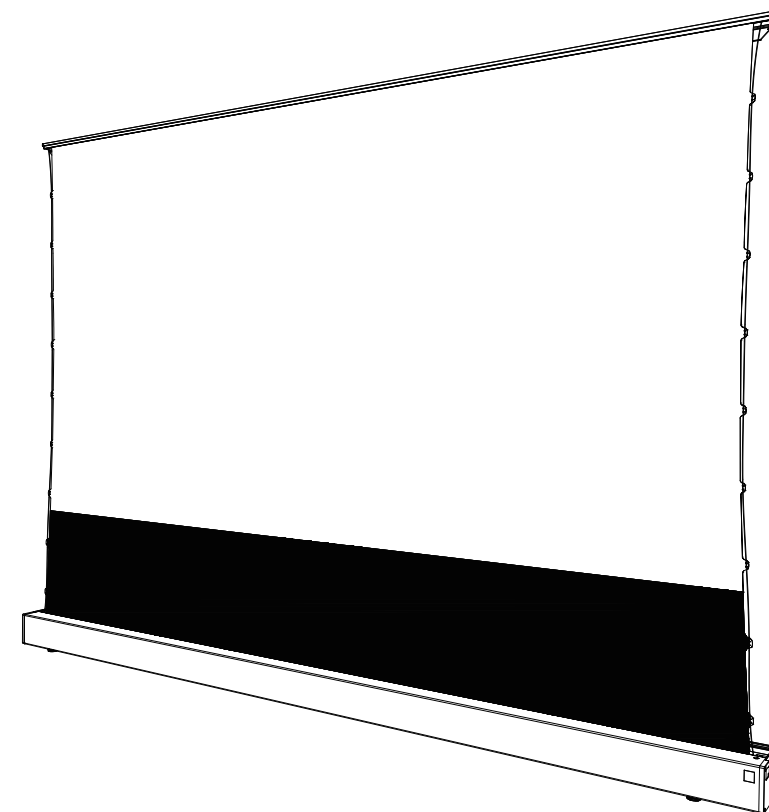
台式电动幕H II 代安装使用手册

适用型号：

FC-FH-MFxxx II 联 动 版

FC-FH-MFxxx II A I 联 动 版

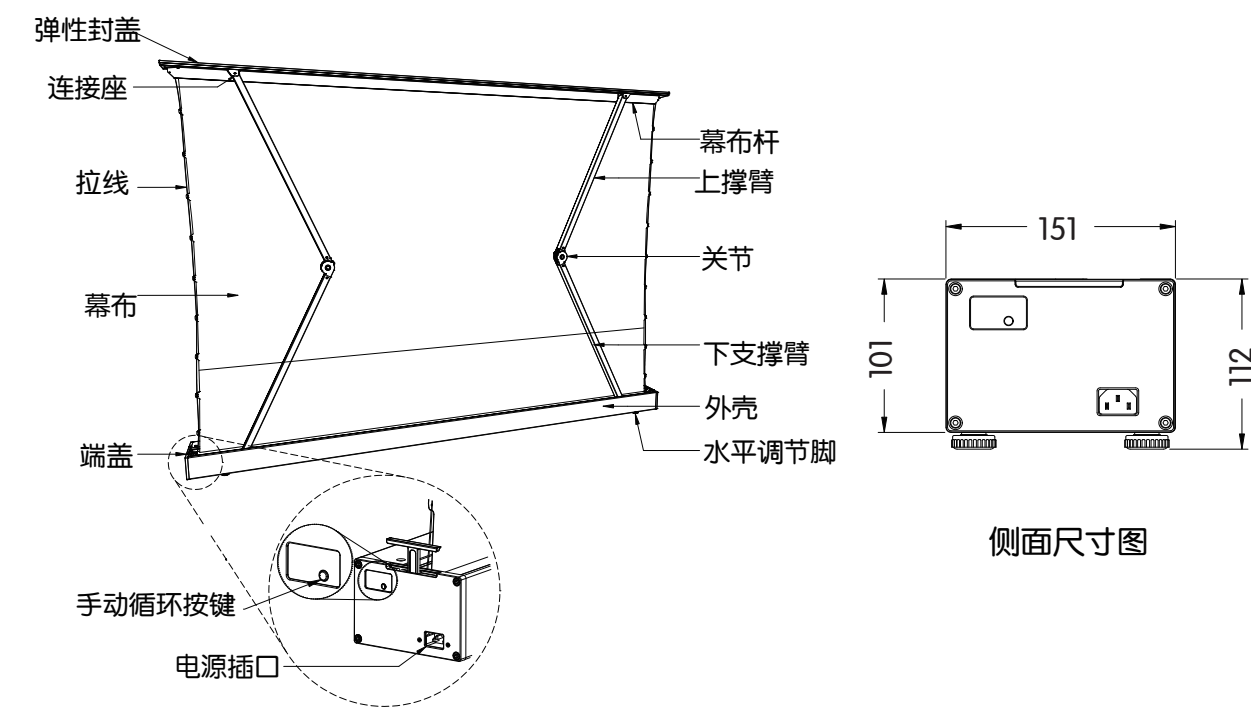
FC-FH-MFxxx II AI音响联动版



温馨提醒

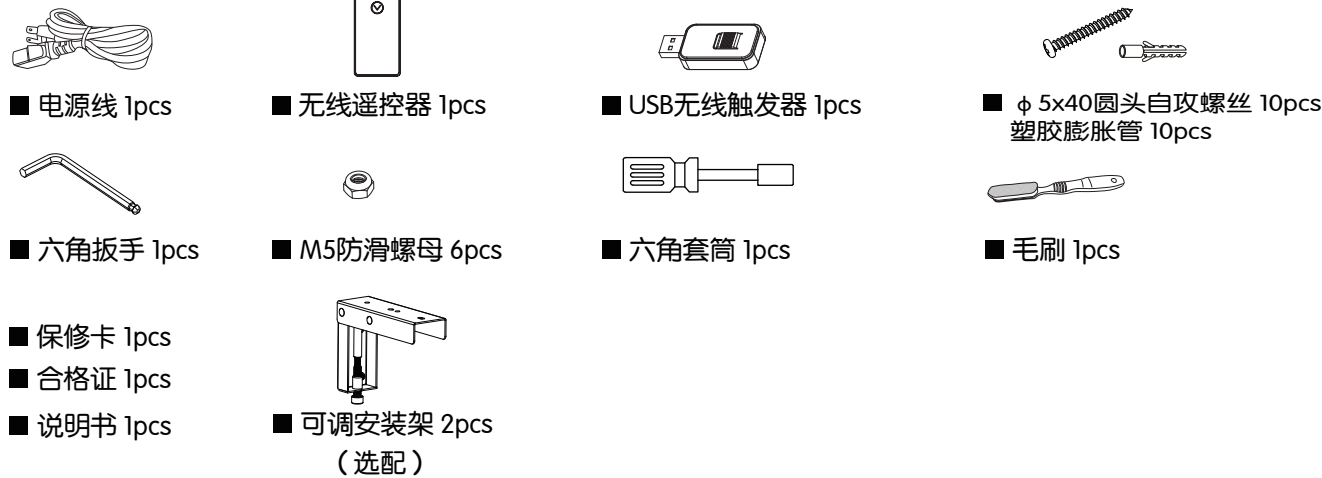
- 感谢您选购美视产品，在安装使用前请详阅说明书，阅后注意收藏，以备日后查阅；
- 通电前请移除外壳上所有的蓝色胶纸；
- 银幕运行期间,切勿伸手入壳体的缝隙中，以防伤手；
- 银幕应放置在无风的位置使用，以防吹倒；
- 不得随意拆卸、更换原厂零配件；如有故障请与售后服务部门联系；
- 功能结构若有更改，恕不另行通知，以产品为准。

银幕结构图



侧面尺寸图

产品配件



I. 银幕安装指引

安装场景①:

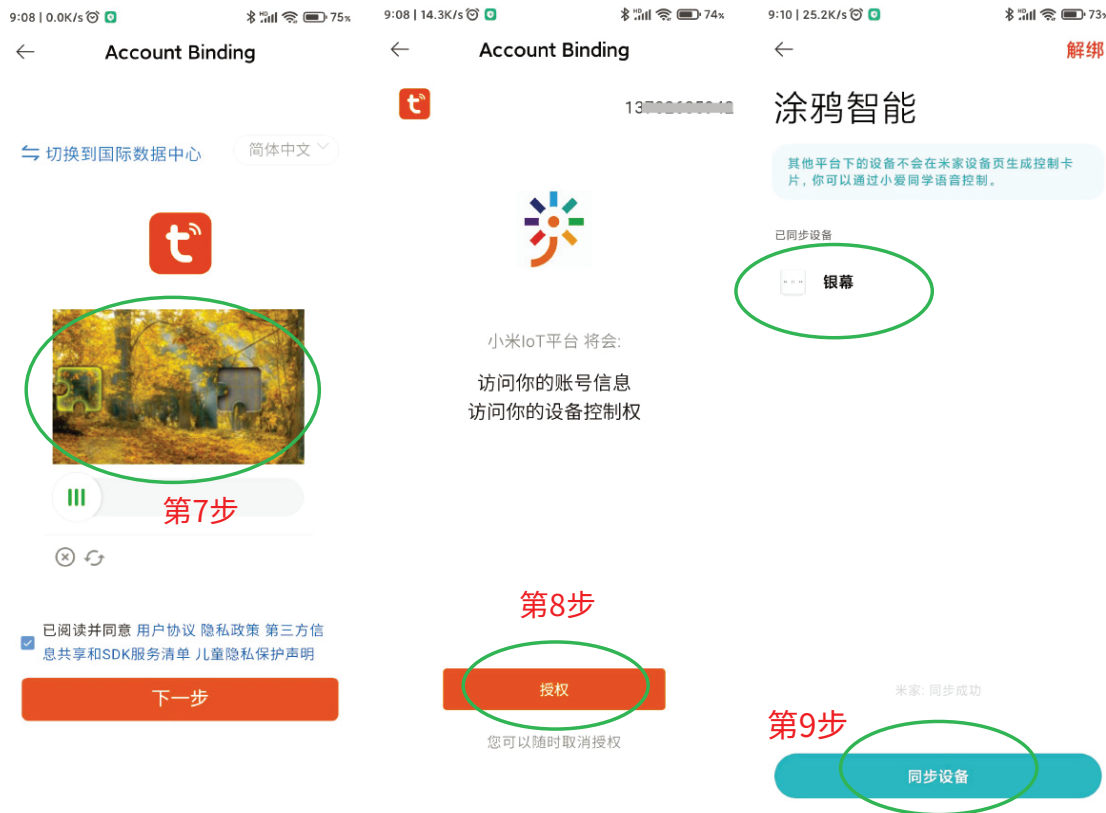
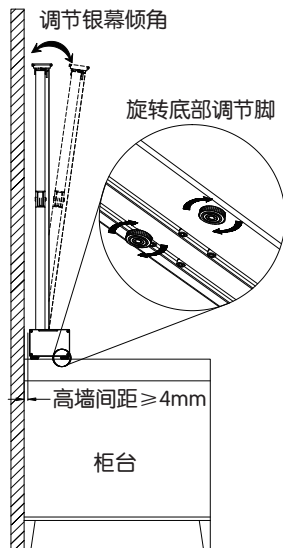
银幕直接平放于柜台面：为减少噪音，建议离墙留有4mm或以上的空间。遥控银幕完全展开，旋转外壳底部调节脚至银幕竖直（注意调节的幅度，以防过量使银幕倾倒）

安装场景②:

a.量取银幕的壳体的尺寸，计算银幕的安装位置，标记外壳底部安装线。取可调安装架，建议安装间距(见表A值)，顶部贴平标记线，标记四个螺丝孔的位置。

b.钻制膨胀胶管安装孔，打入膨胀胶管。竖直摆放可调安装架，对齐螺丝孔，锁紧 φ 5*40自攻螺丝，固定牢固。

I / ①



V. 蓝牙音响

银幕AI音响联动版内置蓝牙音响，可直接打开蓝牙，搜索“投影幕音响”进行蓝牙连接。蓝牙版本:v5.3,传输速率达42Mbit/s,传输直线距离理论达300米，解码音质更稳定，不失真。

VI. 联动版、AI联动版和AI音响联动版区别

- a.联动版：只有循环按键控制、无线遥控控制，USB触发控制三中基础控制方式。
- b.AI联动版：在联动版的基础上+WIFI联网控制+市场上常用的AI音箱语音控制。
- c.AI音响联动版：在联动版和AI联动版基础上+内置蓝牙音箱。

VII. 幕布清洁

超短焦抗光幕布清洁方法：（切勿使用抹布擦拭!）

- 可用配备的软毛刷，顺着幕布的纹理横向轻刷，除去上面的尘埃或细微颗粒。
- 对于不影响投影的浅色污迹，可无需处理；若影响到观影效果，可用无残留的胶纸贴离清除。

普通远焦幕布清洁方法：

可用清水或温和的清洁剂轻轻擦拭幕布表面污迹（切勿使用带腐蚀性的清洁剂），风干或吸干水分后再回收幕布。

VIII. 电气参数

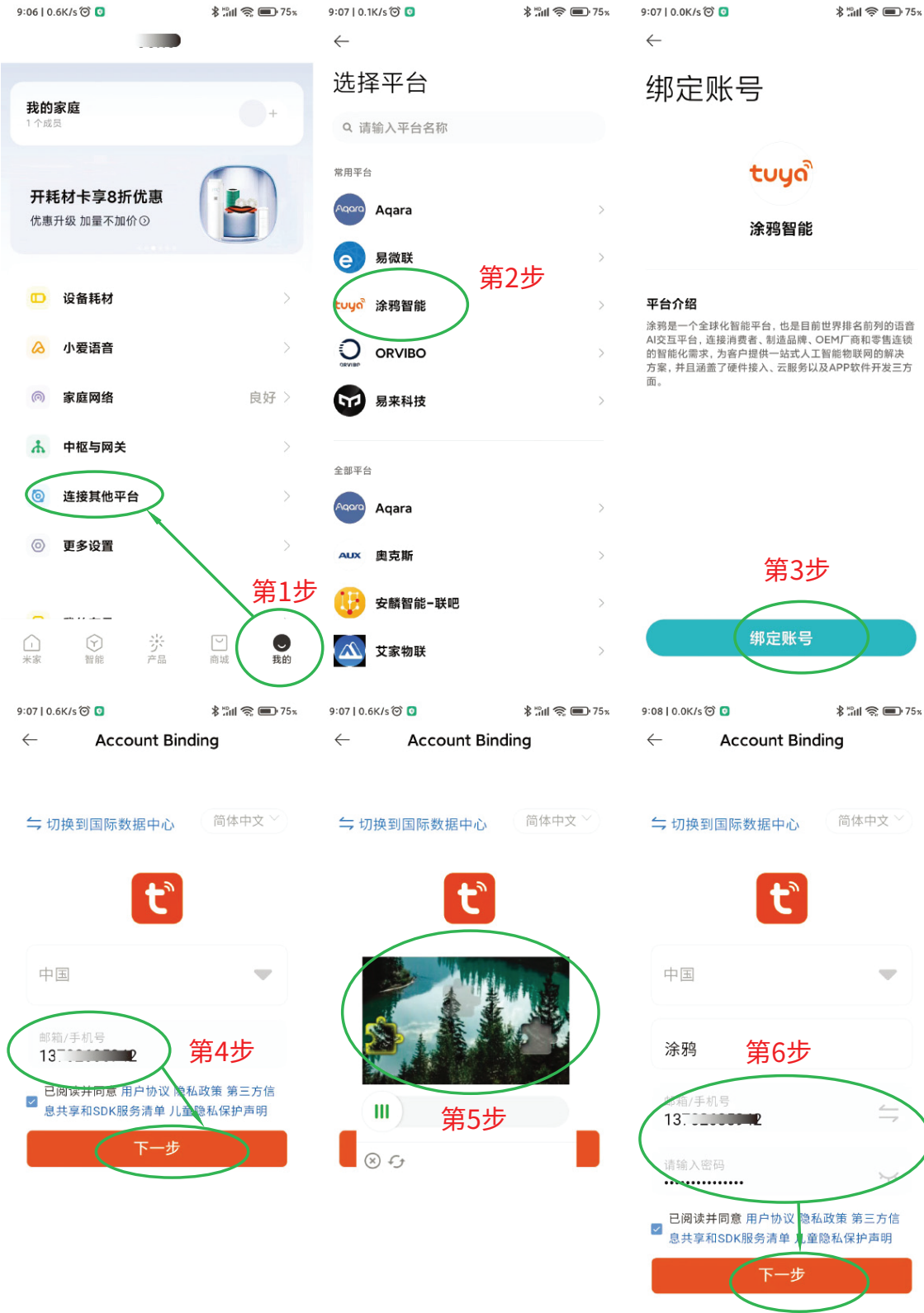
银幕电气参数：电压 AC110v/220V 60/50Hz（实际电压以产品电压贴纸所标电压为准）

无线遥控（RF）：电压3V，使用电池：CR2450x1；发射频率：868MHz，有效控制距离约15米。

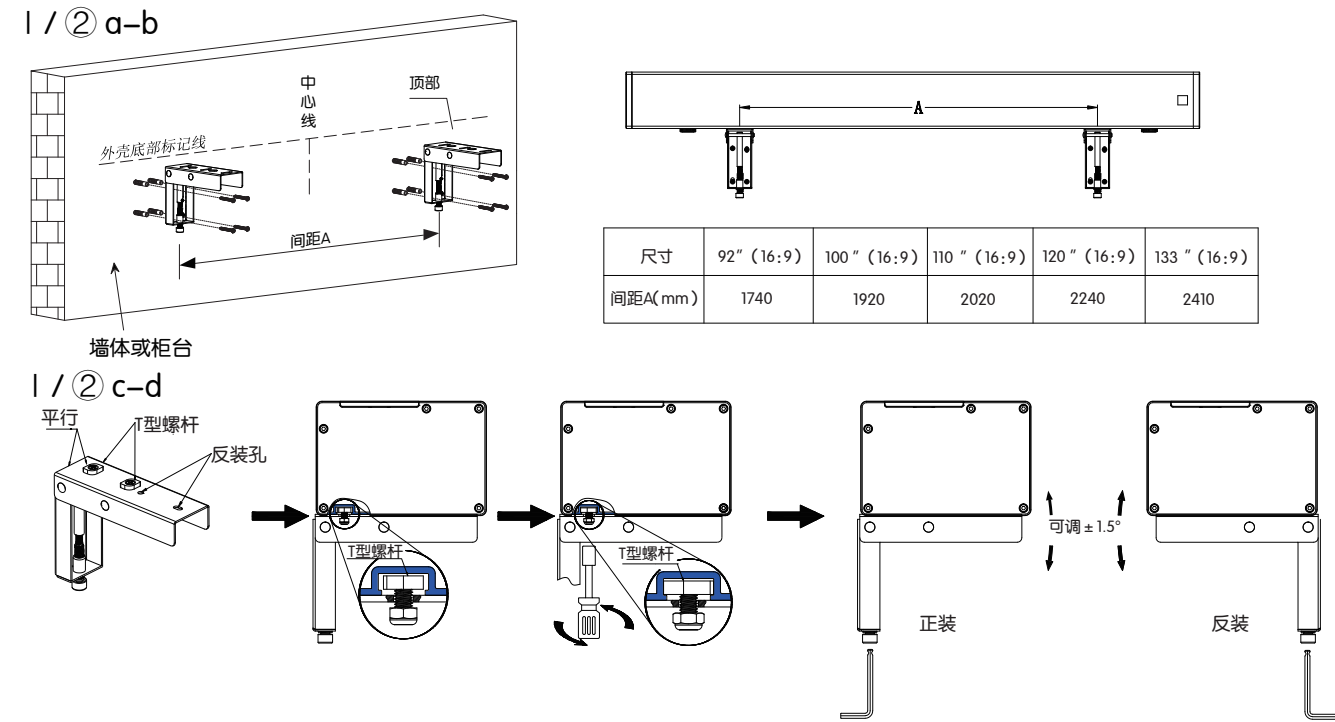
USB触发器：电压dc5v

AI音箱互联方法，可扫描第7页二维码5观看视频教程。
支持小米小爱AI音箱、小度AI音箱、天猫精灵AI音箱等等，以小爱音箱为例子。

小米小爱AI音箱：①打开米家APP，点击右下角“我的”→②点击“连接其他平台”，添加“涂鸦智能”③绑定账号→④输入手机号（涂鸦账号），下一步→⑤验证→⑥输入涂鸦账号密码，下一步→⑦验证→⑧授权→⑨同步设备，绑定完成。



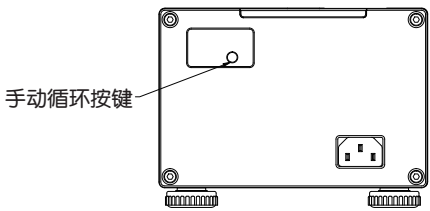
c.调整T型螺杆的方向至平行墙体（见细节图），轻放银幕至可调安装架上，平移银幕至适合位置，锁紧螺母固定银幕。
(出厂时默认是正装，如需反装，可调换T型螺杆在反装孔即可)
d.连接电源，完全展开幕布:观察幕面与墙面的夹角，用六角扳手旋转两安装支架上的六角调节螺丝;微调幕面倾角至最佳后，完成银幕的安装调整。



II. 功能及使用说明

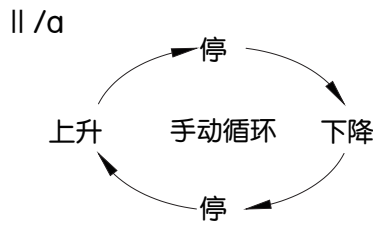
本产品有三种控制方式：

- a.手动循环按键
- b.无线遥控控制
- c.USB无线触发



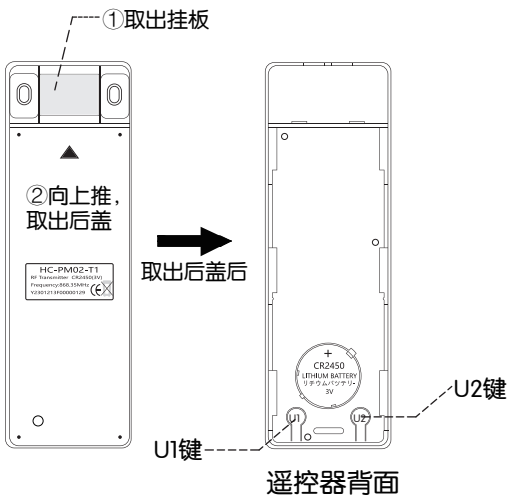
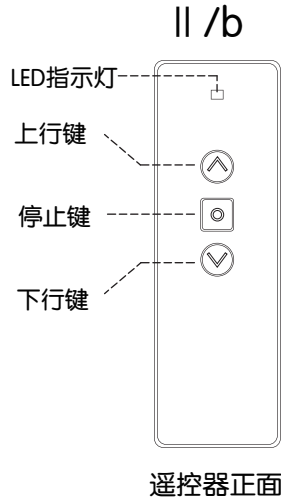
a.手动循环按键

手动循环按键设置在外壳电源侧端盖上，按压按键会根据次序来控制幕布上升、停止、下降、停止、上升.....不断循环。



b.无线遥控控制

- 按上行键，幕布上升
- 按停止键，幕布暂停
- 按下行键，幕布下降



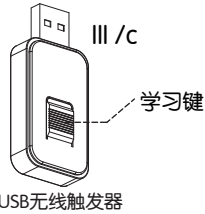
c.USB无线触发器配对（出厂时已学习对码，即插可用），可扫描第7页二维码1观看视频教程。

①.功能说明：可联动投影机上USB触发功能，实现银幕与投影机联动（即遥控打开投影机，银幕展开；关闭投影机银幕回卷）。

备注：某些品牌的投影仪关机后 USB 电源并不会关闭，此类投影仪不能匹配USB无线触发器。

②对码方式：USB无线触发器通电→银幕通电→10秒内按设置键5秒→银幕抖动，配对成功。

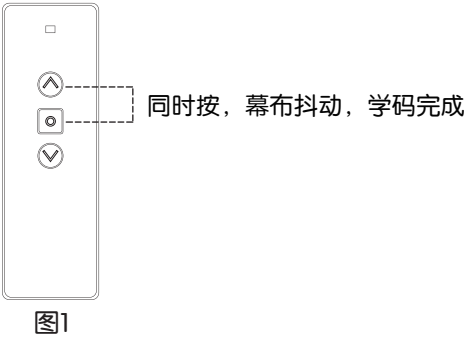
③换向方法：USB无线触发器通电，连续快速短按触发器的“设置键”4次，第五次长按2秒，USB无线触发器LED灯闪烁一次，换向成功，通断电指令切换。



III.遥控器功能

遥控器学习配对方法（出厂遥控器已配对好），可扫描第7页二维码2观看视频教程。

1.先断开幕布电源，10秒后再重新接入电源，幕布上下微动1次提示上电。上电10秒以内，同时按遥控器“停止键”和“上行键”，幕布再上下微动1次学码成功。（如图1）



遥控器设置银幕展开回收电子限位方法，可扫描第7页二维码3观看视频教程。

1.电子上限位设置

短按遥控器背面“U1键”（如图2），遥控器LED灯长亮、幕布微动1次提示进入设置状态，控制银幕上升到合适的位置后同时按下遥控器“停止键”和“上行键”，遥控器LED灯灭、幕布再上下微动1次，上限位设置完成。（如图3）

2.电子下限位设置

短按遥控器背面“U1键”（如图2），遥控器LED灯长亮、幕布微动1次提示进入设置状态，控制银幕下降到合适的位置后同时按下遥控器“停止键”和“下行键”，遥控器LED灯灭、幕布再上下微动1次，下限位设置完成。（如图4）

- 注：a.银幕电子下限位出厂时已设置在最合适位置，一般情况不用再设置。
b.设置状态下为点动运行模式，短按上行或下行键幕布点动运行；长按上行或下行键2秒幕布连动运行。
c.进入设置状态后，可以超越上或下限位运行，但是不能超越极限限位，重复设置则覆盖。
d.超过30秒没有相应操作，自动退出设置状态。

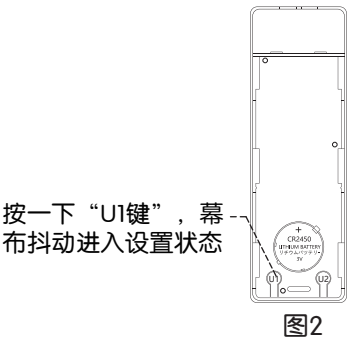


图2

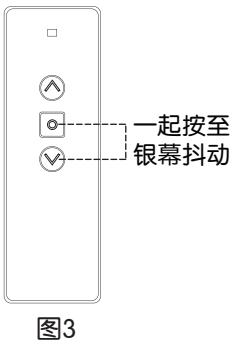


图3

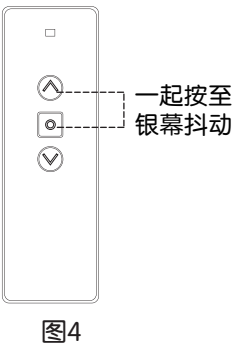


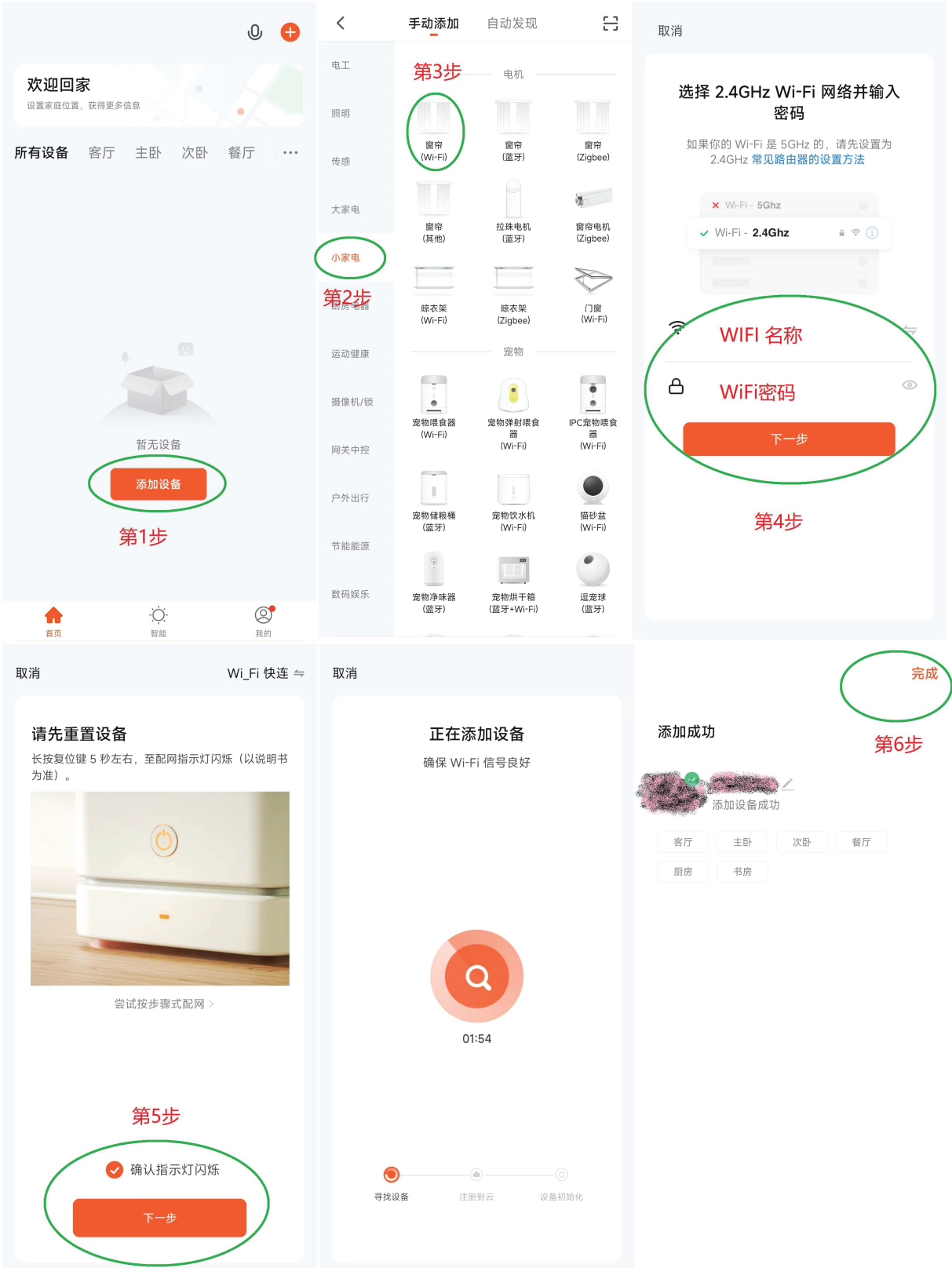
图4

IV.WIFI配网

手机涂鸦智能APP WiFi配网，可扫描第7页二维码4观看视频教程。

已经配过网的产品，需要连接新的网络或新的手机，需要先进行清网，操作如下:短按一下遥控器“U1键”，遥控器LED灯亮、幕布上下微动1次提示进入学码状态，再长按遥控器“停止键”5秒，遥控器LED灯灭、幕布上下微动1次表示清网成功。

手机打开涂鸦智能APP，①添加设备→②小家电→③窗帘（Wi-Fi）→④选择2.4GHz WiFi – 输入WiFi密码→⑤自动搜索设备→⑥添加设备 – 完成。



注意：只有带WIFI款可以配网，普通款不具备配网功能