

智能家居 产品培训资料



目录

1

背景介绍

2

APP核心操作说明

3

产品配置安装及其他

4

APP界面详述



自1987年成立以来，一直秉承着“以用户为核心”的理念，致力于智能家居的研发生产，是国内首家生产闭门器的股份制企业，也是国内最大的闭门器专业制造商。

公司针对金融、公安、电讯、交通、司法、教育、电力、水利、军队等部门特点和要求提供了不同的产品及解决方案。我们的主要产品有：指纹锁、闭门器、电动闭门器、密码锁、智能锁、防尾随联动互锁系统、门禁系统等。在全球八十多个国家和地区均有销售，其中80%用于出口欧美发达国家及地区。国内各省、市也设有销售（服务）网络，我国重大项目应用涉及北京人民大会堂、北京大学、北京奥运会、上海海洋馆、广东电视台等众多领域。

瓯宝产品率先通过了UL、UL10.C、ETL、ITS、TUV、CE、SP、ISO9001等国际产品质量认证。1995年通过美国UL安全认证，2004年通过欧洲EN1154质量认证，2005年通过美国ANSI156.4PT1级200万次寿命测试认证，是国内首家荣获此两项国际最高标准认证的闭门器专业制造企业。

瓯宝智能家居系统融合了网络通信、安全防范、自动控制、音视频等技术，可通过智能手机远程控制，使家居达到安全性、便利性、舒适性、艺术性要求，我们的产品广泛应用于住宅、社区、酒店、办公等领域，瓯宝极力为客户打造环保节能的居住环境。

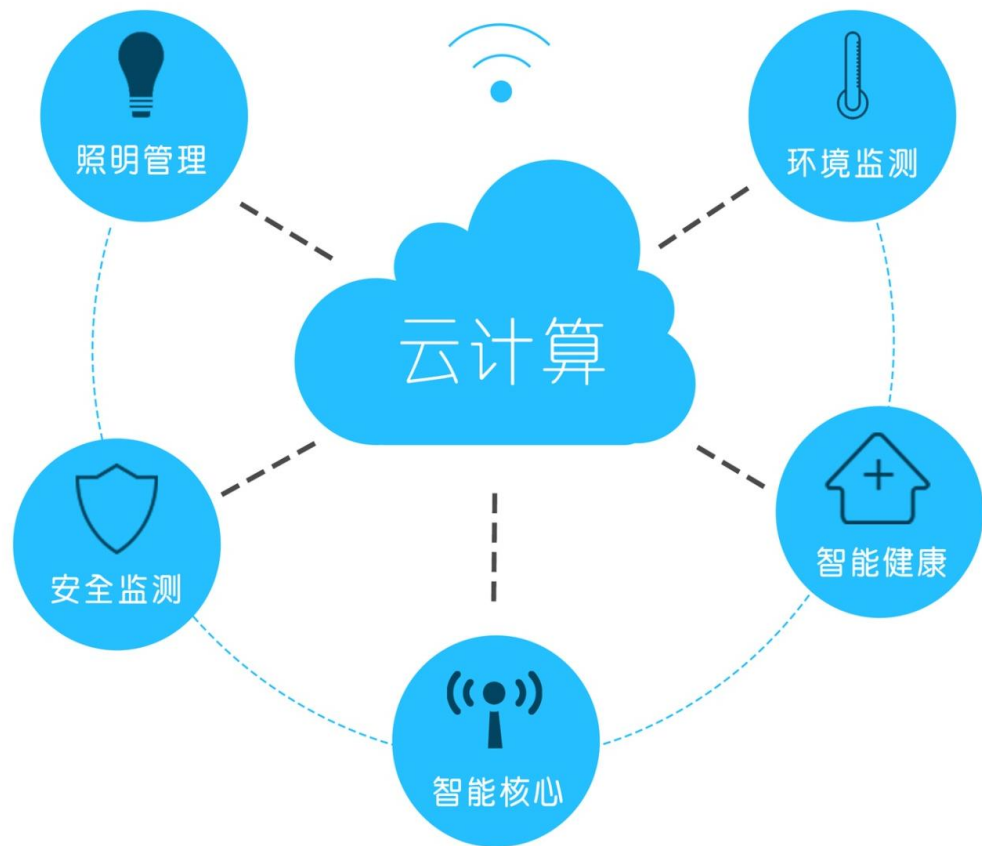
随着物联网的广泛应用，公司与时俱进、积极创新，依靠现有的人才储备和技术优势，成立了智能家居产品研发中心，致力于打造“智慧生活”。研发中心汇集了国内光学、机电、指纹算法、工业设计等方面的众多精英。在自主知识产权保护方面，目前已拥有发明专利、实用新型专利、软件著作权专利、外观专利等百余项。公司先后被评为国家高新技术企业、浙江省省级技术中心、浙江省最具价值100强成长企业。

智能家居产品研发中心，拥有优秀的人才配备、庞大的技术支持，自主研发了智能遥控、智能插座、煤气报警器、水浸报警器、智能锁、闭门器、智能电动窗帘、网络摄像头、音响等智能家居产品，以及基于智能家居产品使之相互联结的智慧家居APP应用。产品拥有核心技术精、稳定性能强、安全保障高等特性，深受用户的青睐。凭借优秀的产品和完善的服务，瓯宝智能家居已然处于行业的领先地位。

智能家居行业介绍

智能家居是一个居住环境，提升家居安全性、便利性、舒适性、艺术性，融合了网络通信、安全防范、自动控制、音视频等技术，可通过智能手机远程控制，实现节能环保的居住环境。并实现环保节能的居住环境。

智能家居让用户更方便的手段来管理家庭设备，比如，通过触摸屏、电话、互联网来控制所有家用设备，更可以执行情景操作，使多个设备形成联动；另一方面，智能家居内的各种设备相互间可以通讯，不需要用户指挥也能根据不同的状态互动运行，从而给用户带来最大程度的方便、高效、安全与舒适。智能家居的出现吸引了众多房地产商的眼球、也逐渐成为刺激消费者眼球、博取掌声的卖点。能够给客户一个深刻印象，而且能够让客户直观体会，深入人心，形成口碑和影响力，再同行业中脱颖而出，成本低，见效快。



瓯宝智能家居特点与优势

特点与优势

- *易普及：通过WIFI直接上网，无需网关；
- *易上手：用户自行注册，安全、简单、快捷；
- *好控制：可通过手机或平板控制不同区域、多个节点设备
- *体验佳：状态画面实时反馈至手机；
- *技术强：多个设备可以远程、定时、联动操作
- *价格低：产品以实际应用为基础，价格比目前市场低40%；
- *易推广：可单卖或按套销售，产品关联性大，易引导消费者；
- *贴切生活：可自定义各种生活场景模式，打造个性化的智能家居系统。
- *安全性高：采用动态指令+AES加密方式，安全性能达到银行类加密标准；
- *有竞争力：自主研发设备，核心技术精、稳定性能高、后续延展性强；



产品目录

PRODUCTS CONTENTS

- 1 智能遥控
- 2 智能锁
- 3 智能插座国标
- 4 智能插座万能
- 5 煤气报警器
- 6 水浸报警器
- 7 网络摄像头
- 8 智能卷帘开关

- 9 七彩灯
- 10 单火触摸开关
- 11 零火触摸开关
- 12 电动平移窗
- 13 智能电动窗帘
- 14 电动闭门器
- 15 红外探测仪
- 16 背景音乐

APP下载操作

软件安装



扫描二维码，进入下载页面

软件安装



登入官网：www.ob-home.com
点击下载安装APP

用户注册



登入官网：www.ob-home.com
点击右上角注册或打开手机APP，
点击右下角“注册”

添加设备



添加设备前，需按下待添加设备的配置键，蓝色WIFI指示灯快速闪烁,让设备处于配置状态，才可配置。

1.打开界面



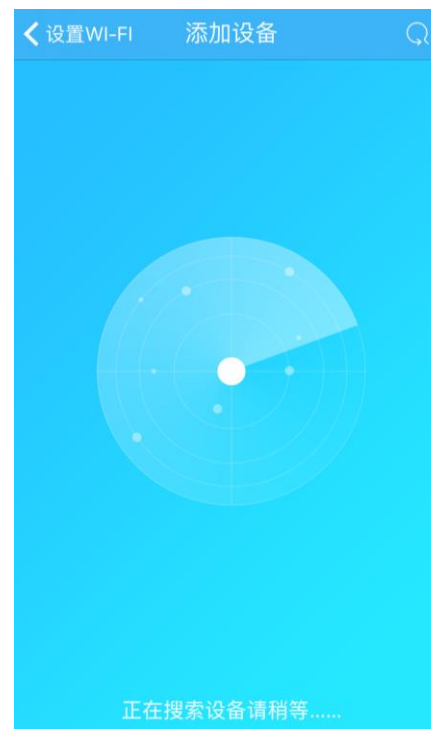
- 1.进入手机APP，点击界面下的“设置”
- 2.点击“添加设备”

2.网络登陆



- 1.输入所在区域的WIFI帐号、密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”。（设备配置成功后蓝灯常亮）

3.设备搜索



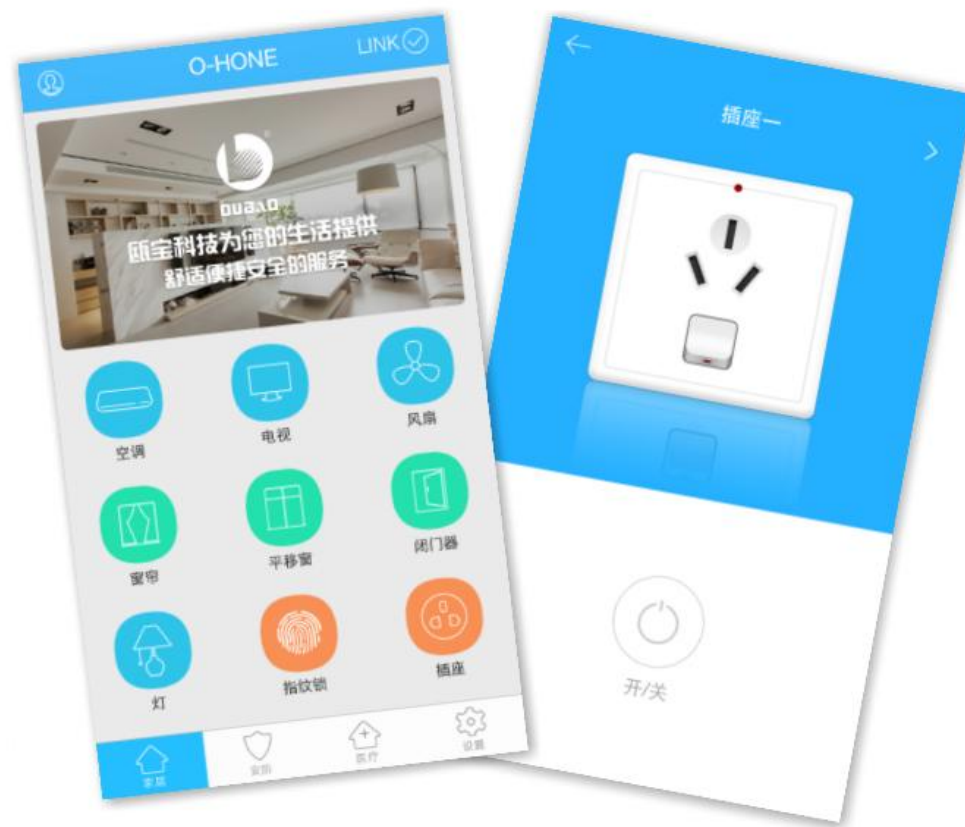
在设备搜索的过程中不要同时配置多个设备，搜索时蓝色WIFI指示灯必须是快闪状态。

4.添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至所添加的“设备”
点击“下一步”跳转至“位置”输入“设备名称”点击完成，
设备添加成功

5.位置信息



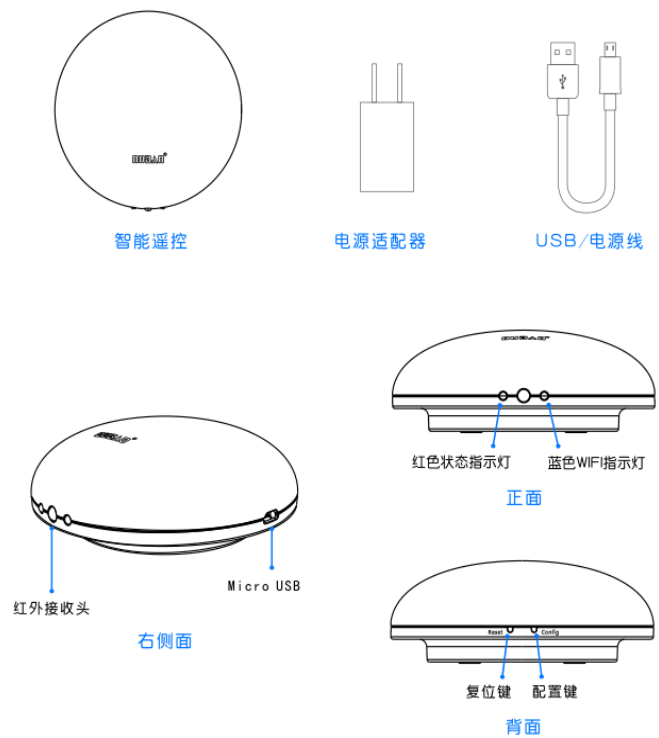
返回“家居”控制界面，即可进行控制（若有多个同类设备，可滑动选择）

1： 智能遥控

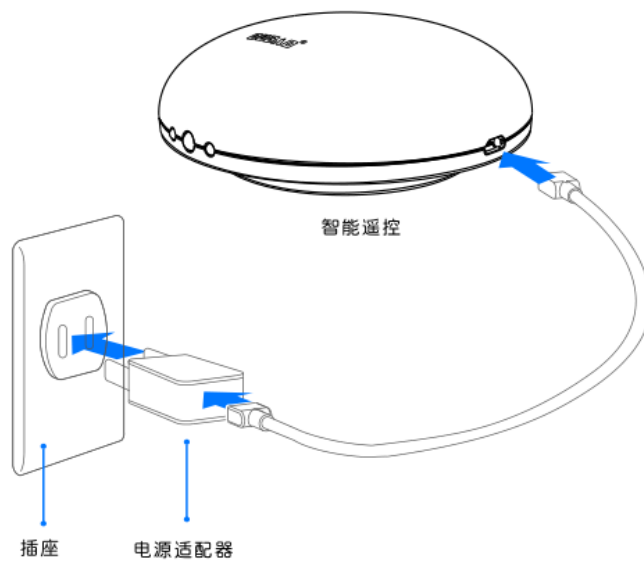


智能遥控可360度全方位控制红外线控制的家电，如：电视机，机顶盒，空调，风扇等。
安装简单，添加方便，易于操作。

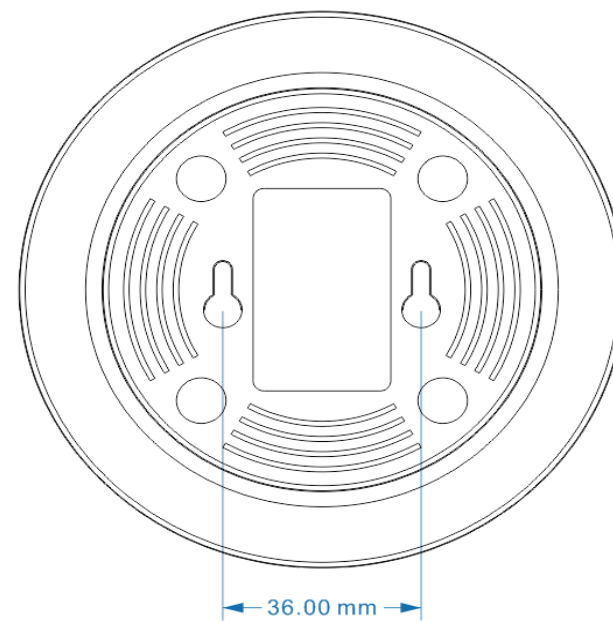
产品概况



安装说明



安装尺寸



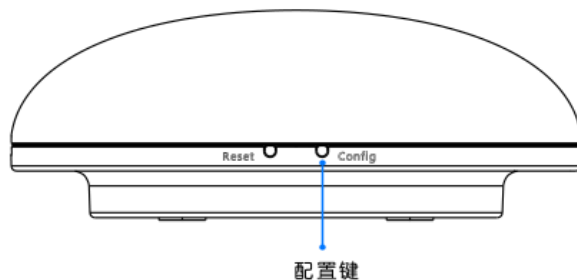
1-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式。

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。

设备添加



1.进入手机APP,点击右下角“设备”
2.点击“添加设备”

1-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域的WIFI帐号、密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”。（设备配置成功后蓝灯常亮）

添加设备位置（以电视为例）



搜索设备成功后弹出“设备”框，上下滑动选择所要添加的设备，如选择“电视”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“电视”，点击“完成”，设备位置添加成功。（空调、风扇、机顶盒的添加方式与电视相同。）

1-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



- 1.返回“家居”控制界面，选择“电视”；
- 2.所以此类“电视”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“电视”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

自动学习 (品牌、型号可选)



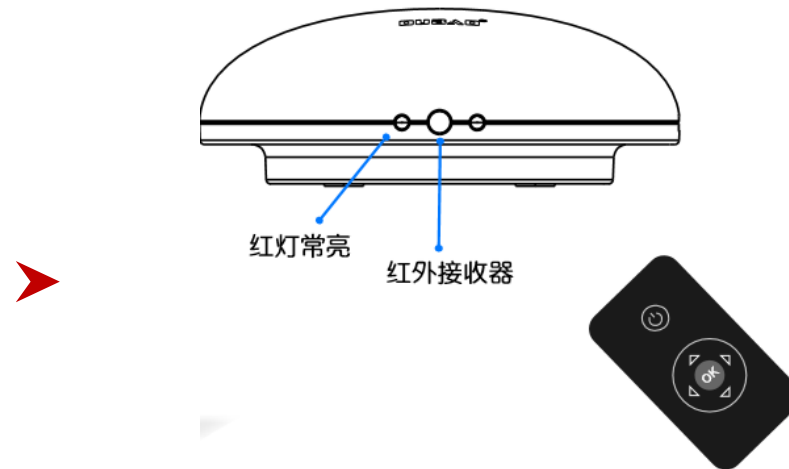
滑动选择“办公室空调”后，点击“学习红外码”进入学习界面。

进入学习界面



在“下载”板块选择品牌、型号，点击下载按钮，服务器识别设备信息后，自动学习红外码。

手动学习 (品牌、型号不可选或想要重新学习)



在“学习红外码界面”点击所要学习的功能按钮，智能遥控接收到学习码库的信号后，红色指示灯进入常亮状态；再将遥控器近距离对准智能遥控的红色指示灯并快速按下对应功能键，听到“嘀”的一声、红灯熄灭，同时“学习红外码”界面消失，则为学习红外码成功。（若出现“网络延时，下载失败”，则为红外码学习失败，需重新学习。）

* 优先学习“打开、关闭”再学习其它功能，所有功能按键学习步骤相同。

空调设置



1.选择“我的设备”，点击空调类设备如“会议室空调”进入“编辑”界面，设置空调“默认温度”如“模式：制冷25°C”后保存。在APP“设置”界面点击“更新设备信息”。



2.进入“管理平台”，可根据需要，分别在“我的模式”、“添加模式”、“我的时间”、“添加时间”中设定场景模式或定时功能，勾选“会议室空调”后并保存，在APP“设置”界面点击“更新模式信息”。

3.当设定的场景模式或定时功能启用时，“会议室空调”的温度极为默认温度值“25°C”

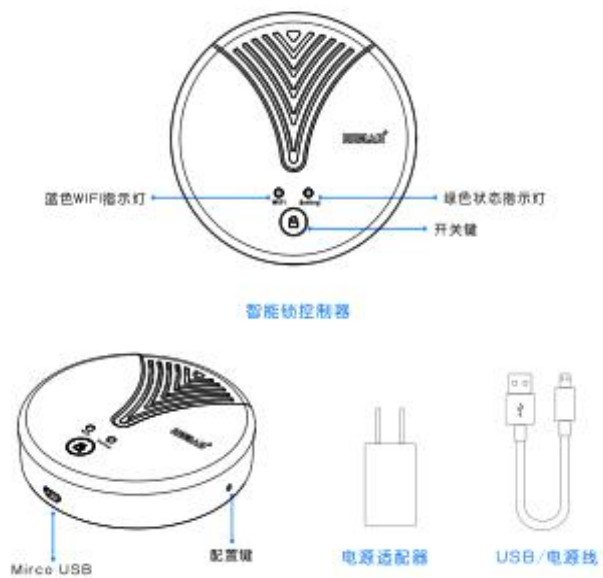
故障	可能原因	解决方案
学习或者设置成功后，控制端不能控制相应的家电设备	转发器与所要控制的家电之间有障碍	检查并移除障碍
	转发器放置的位置未对准家电	调整角度
	转发器与要控制的家电之间的距离过大	缩短与家电距离
按动射频按键，蓝色指示灯无反应，不能控制相应家电	未学习或者学习未成功	重新进行按键学习或下载学习码。部分未收录的遥控器需进行学习后才可以进行红外转发控制。
	电源故障	检查电源问题
	未实现控制端连接	请检查网络

2: 智能锁

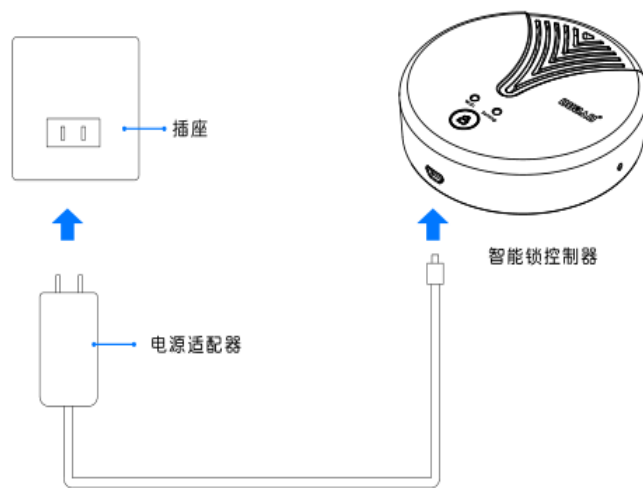


智能锁是智能遥控器和指纹锁的配套，支持指纹、密码、刷卡、钥匙多方式开锁，远程控制开锁、及时反馈开锁人员信息，也可以手动按遥控器的锁键打开指纹锁。通过APP设置可与其它产品联动。

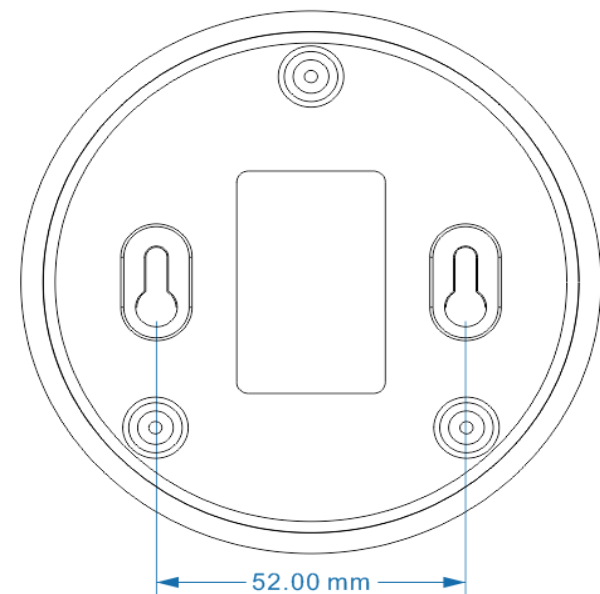
产品概况



安装说明



安装尺寸



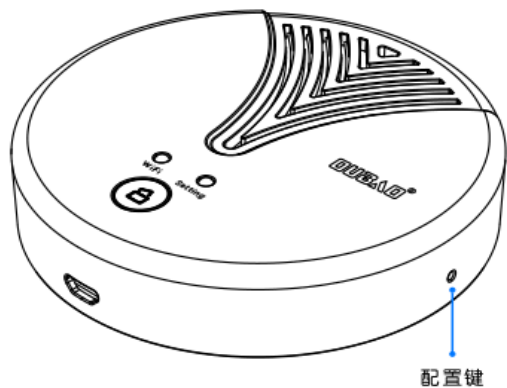
2-1: APP中遥控器添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态；升级：长按10秒。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

2-2 : 搜索设备

搜索设备



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

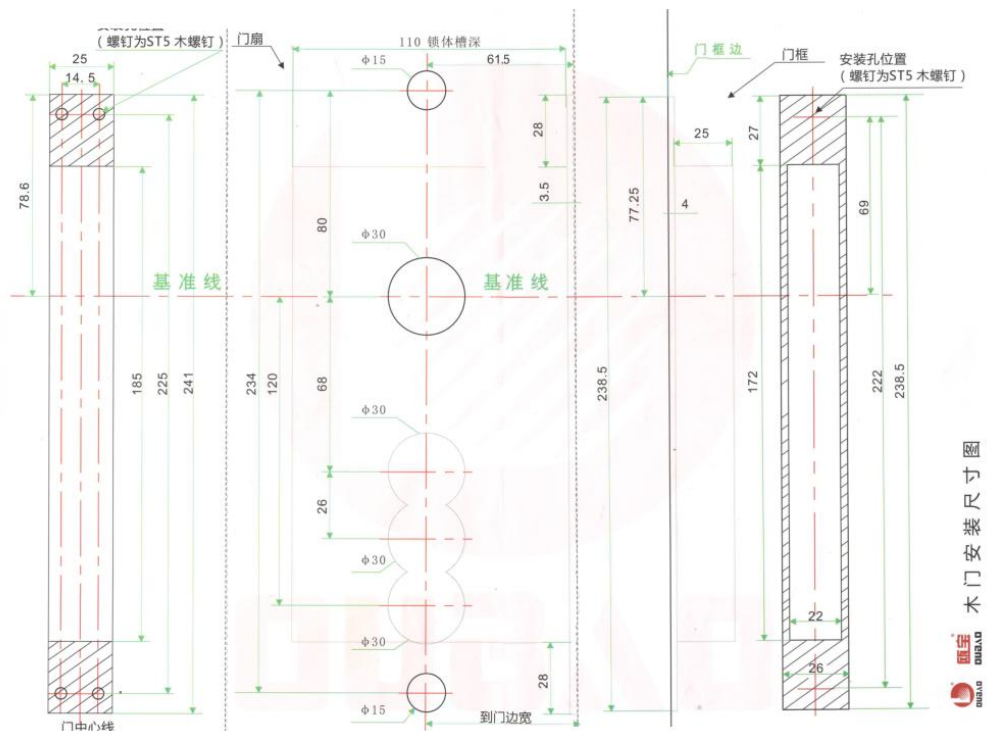
添加设备位置



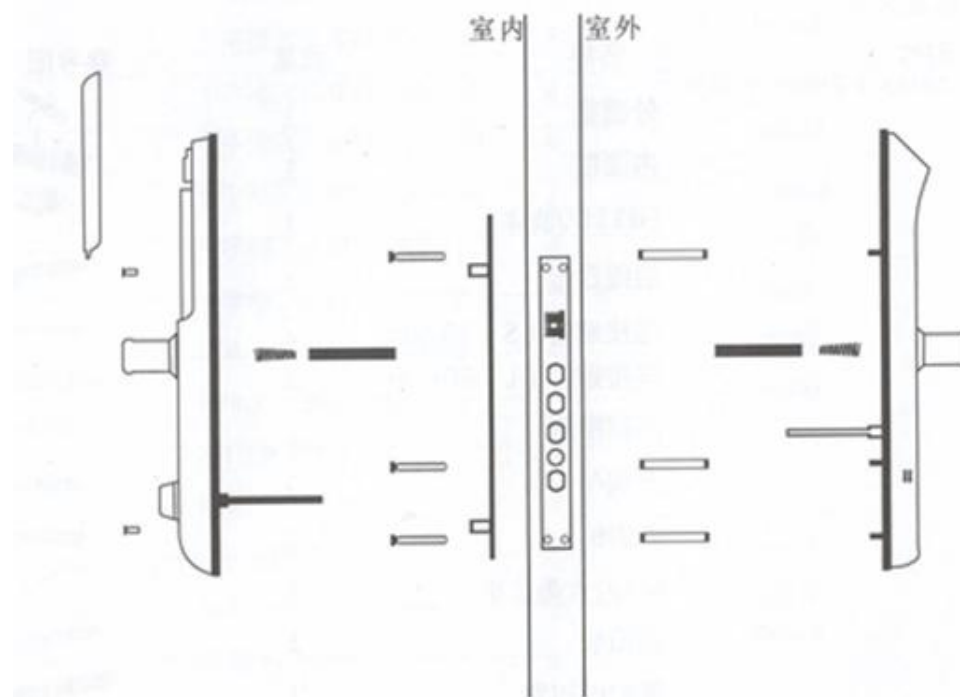
搜索设备成功后，“设备”自动跳至“指纹锁”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“主卧指纹锁”，点击“完成”后，设备位置添加成功。

2-3:指纹锁安装

指纹锁安装尺寸图



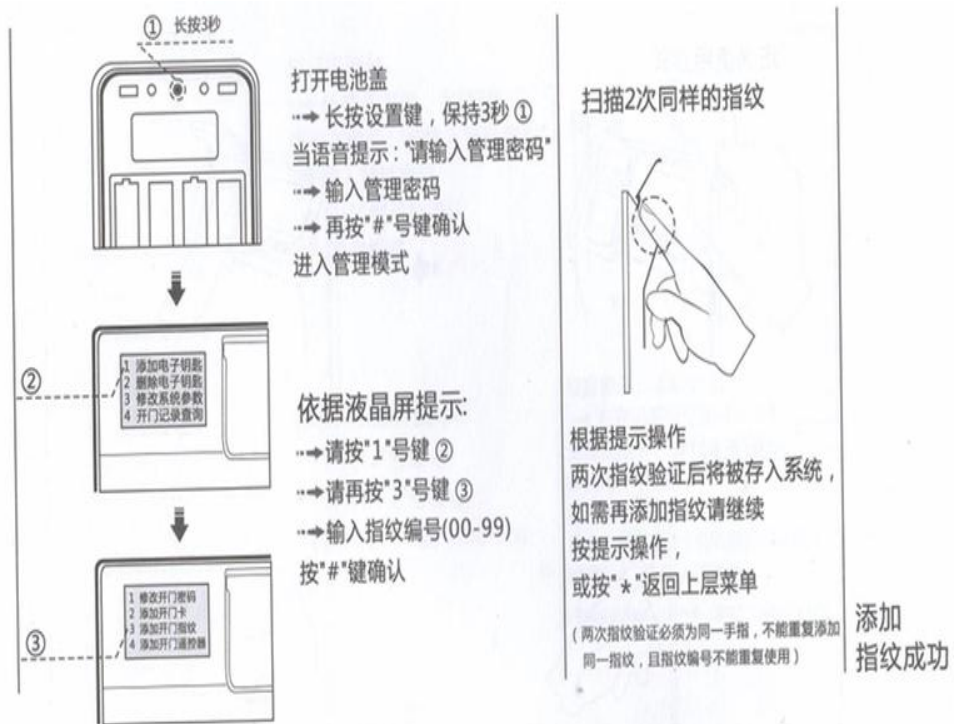
指纹锁装配图



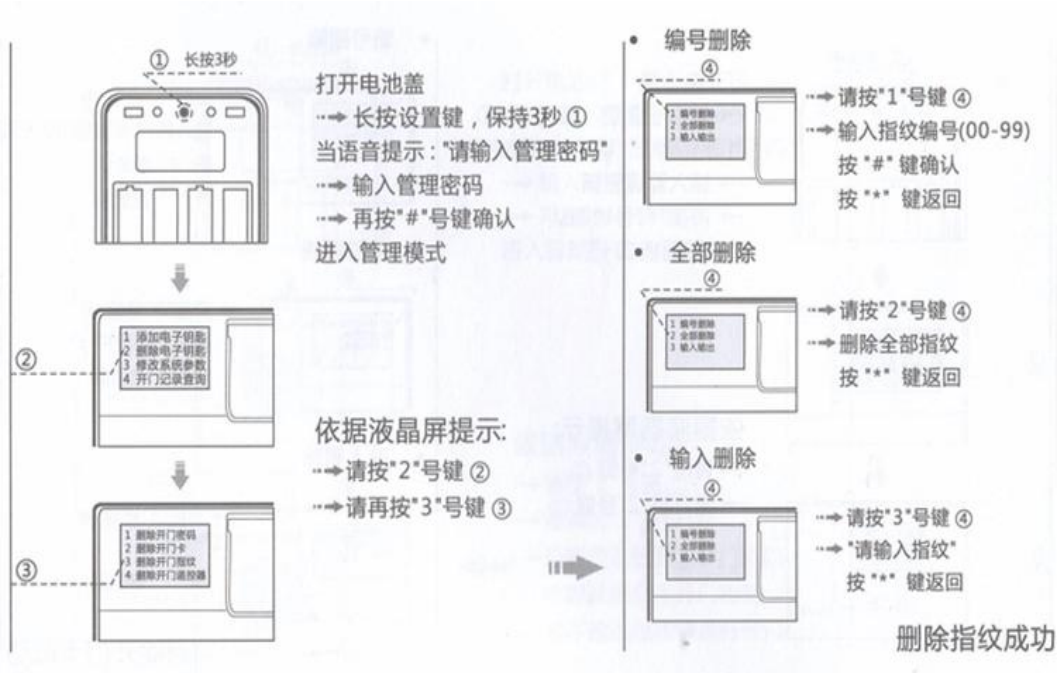
有关指纹锁更详细的资料请参照指纹锁产品说明书

2-4:指纹锁—指纹的添加,删除

添加指纹



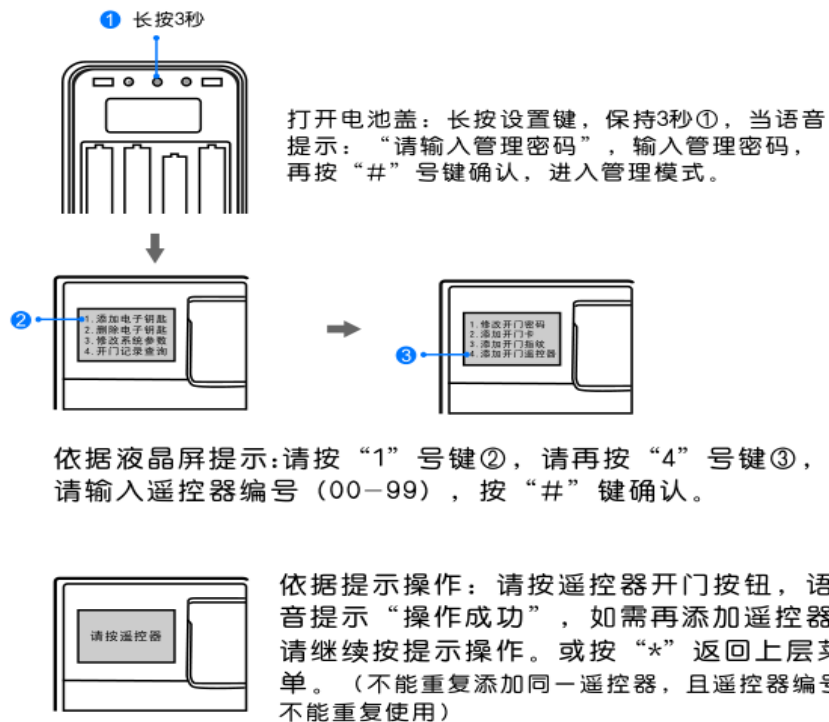
删除指纹



添加指纹时记得收入的ID号, 短信设置时要收入指纹相对于的ID

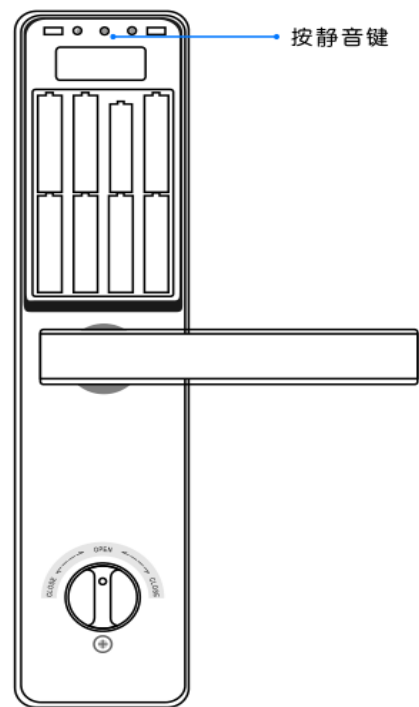
2-5:遥控器和指纹锁的绑定

指纹锁添加遥控器



在操作中如果10秒内无任何操作将识别为设置失败自动退出，按0号键则手动退出，管理密码出厂默认“000000”请及时修改。

遥控器添加指纹锁



按下指纹锁的静音键发送配对ID，控制器接收到配对ID后绿灯变为慢闪；再次按下指纹锁的静音键，控制器第二次收到配对ID并校验，配对成功后绿灯常亮。

长按指纹锁控制器的开关键至绿灯快闪，松开按键，控制器进入指纹锁配对状态。

2-6:短信设置

添加成员

我的成员	添加成员	我的设备
我的模式	添加模式	我的时间
添加时间	我的资料	修改密码
退出管理		

添加成员

成员姓名:

成员ID:

保存

选择“添加成员”，根据在指纹锁录入指纹的人员信息编辑对应的“成员姓名”和“成员ID”，在“我的成员”即可查看。

设置短信通知

我的成员	添加成员	我的设备
我的模式	添加模式	我的时间
添加时间	我的资料	修改密码
退出管理		

编辑设备

设备位置: 通过检测!

智能锁

是否通过短信通知 是 否

联动开: 主设备开副设备开

空调12 会议室电视 电视 会议室风扇

会议室风扇 风扇12 窗帘 闭门器

新闭门器 插座111 插座 会议室水浸

会议室气泵 会议室平移窗 平移窗

在“我的设备”内找到“客厅指纹锁”，对设备进行“编辑”，选择“短信通知”，指纹锁开启后便会有开始信息提示。

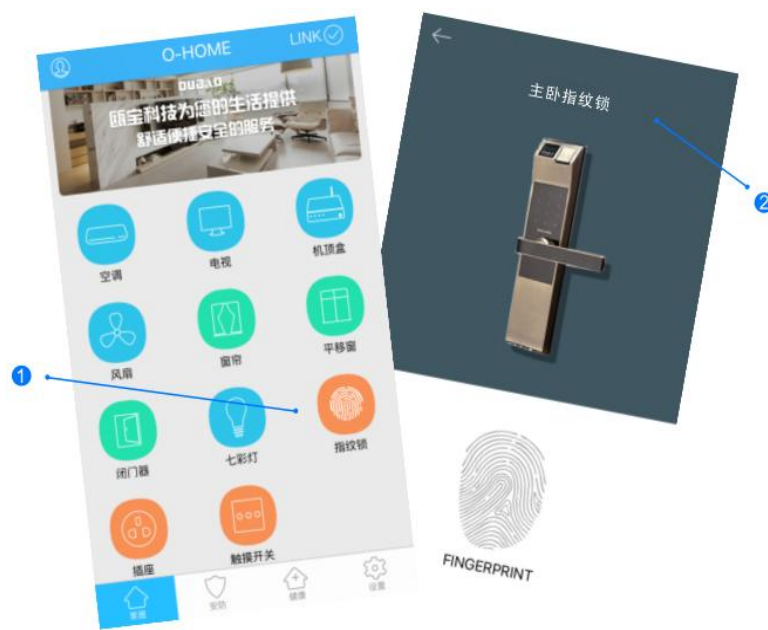
2-7:设备位置和信息更新

更新品牌信息



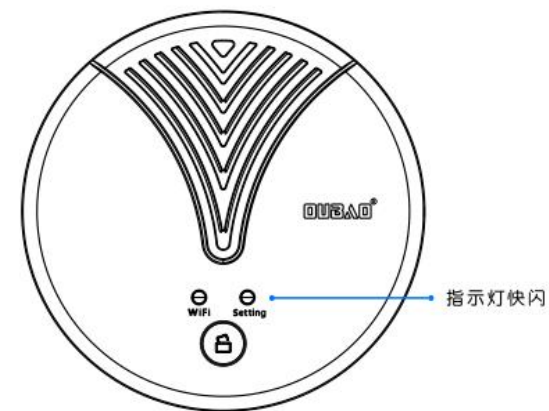
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“指纹锁”；
2.所有此类“指纹锁”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“指纹锁”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

状态反馈



控制盒接收到锁具状态反馈，“Setting”键灯快闪（1s），并将锁具状态推送到APP同步显示。

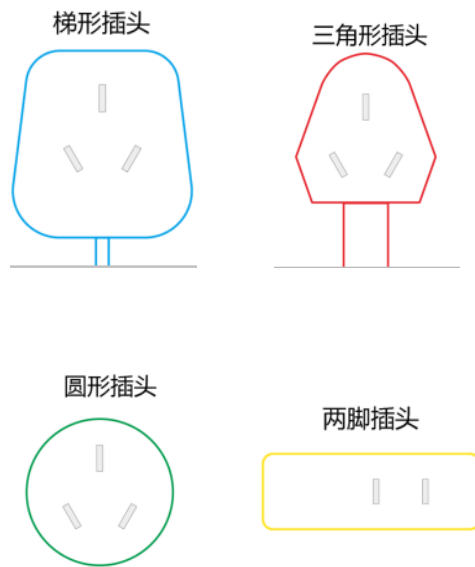
故障	可能原因	解决方案
手机偶尔未接收到即时开门的反馈短信	网络运营商的信号不稳定	请确保设备信号稳定
手机开锁没反应	智能锁控制器没通电	请确保智能锁控制器处于通电状态
	智能锁电池电力不够	请及时更换锁的电池
	未学习指纹锁	请重新注册设备
手机接收不到短信提醒	网站上尚未勾选“是否短信通知”	请启用短信通知功能
	没有添加成员	请添加成员

（蓝灯闪烁，指示设备处于网络未连接状态；蓝灯常亮，指示设备处于网络连接成功状态）

注意 事项

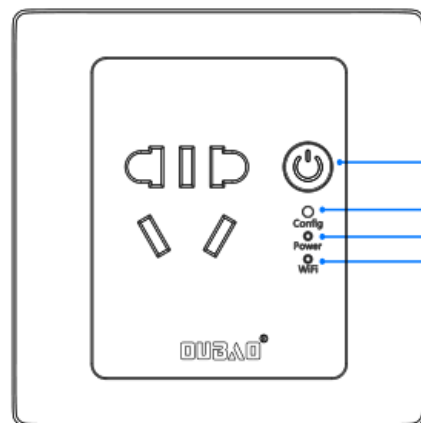
1. 添加设备时，建议一把指纹锁对应一个控制器。
2. 手机休眠激活时，请重新连接网络。
3. 请勿长按开关键超过5秒，否则会出现初始化网络配置。
4. 控制距离会因摆放位置而有所偏差

3: 智能插座(国标)



新国标五孔86型插座，内置WIFI芯片控制模块，通过APP即可远程操控设备电源开关也可以手动开关，实用于国标220V所有插头，通过APP设置可与其它产品联动。

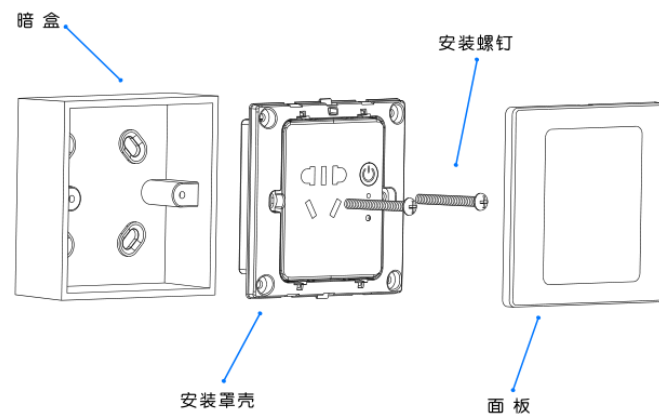
产品概况



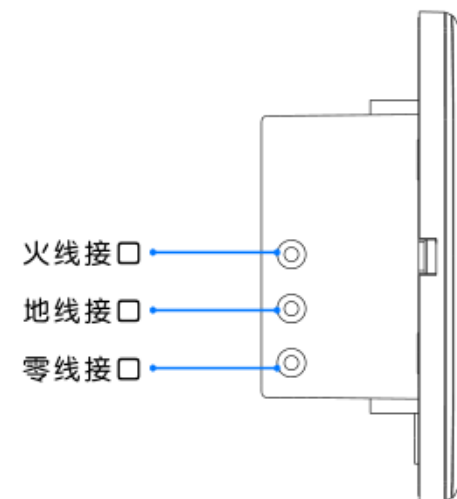
智能插座（国标）

- 电源开关
- 配置键
- 红色状态指示灯
- 蓝色WIFI指示灯

安装说明



接线说明



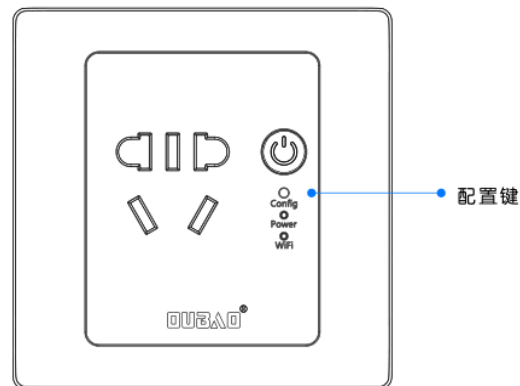
3-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。

设备添加



1, 进入手机APP, 点击右下角“设备”
2, 点击“添加设备”

3-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”自动跳至“指纹锁”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“主卧指纹锁”，点击“完成”后，设备位置添加成功。

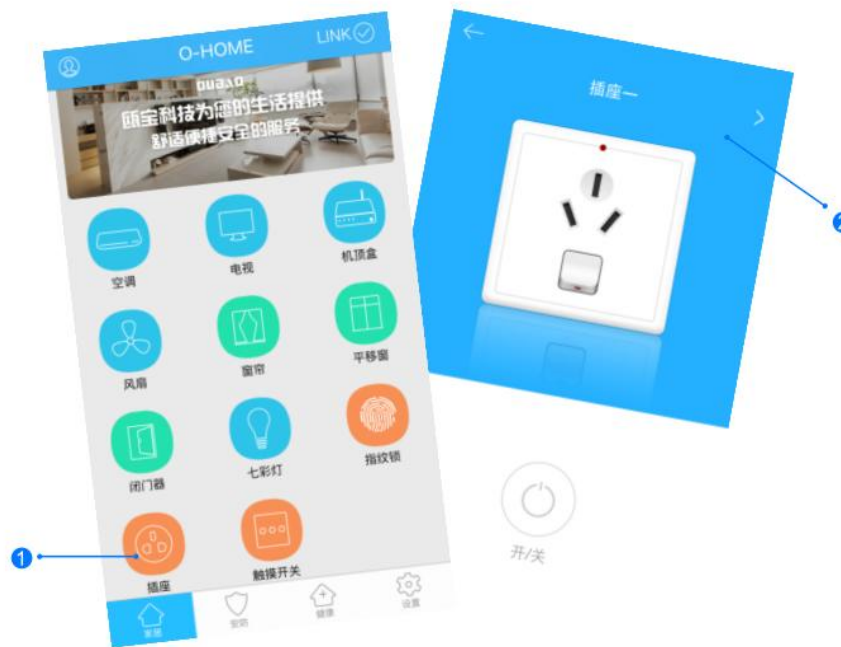
3-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

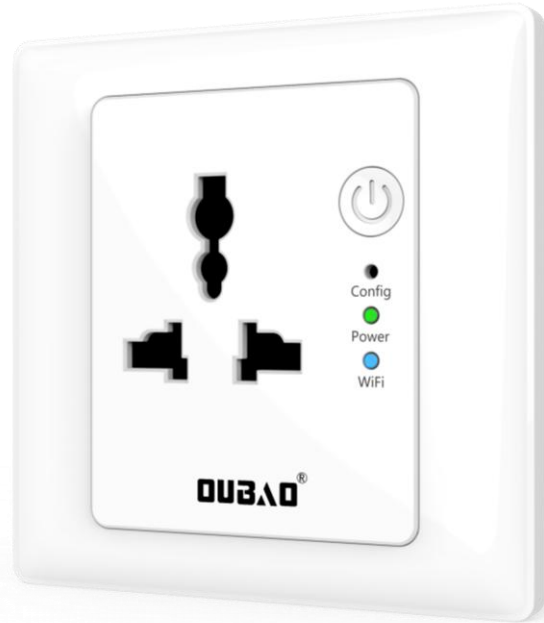
位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“插座”；
2.所有此类“插座”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“插座”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

现象	可能原因	排除方法
手机操作无反应	设备未连接服务器	检查插座指示灯状态是否为蓝灯闪烁
插座无供电	设备线路问题	切断电源，检查插座安装是否有问题

4: 智能插座(万能)



英规



美规



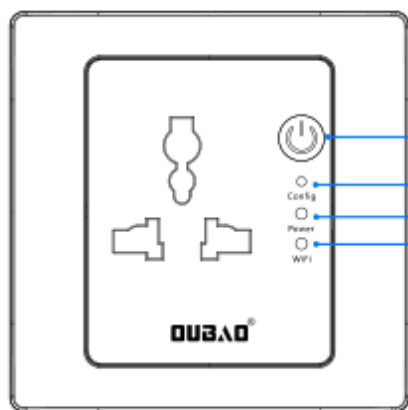
澳规



欧规

万用86型插座，内置WIFI芯片控制模块，通过APP即可远程操控设备电源开关也可以手动开关，适用于国标、英标、美标、澳标、欧标等多种插头通过APP设置可与其它产品联动

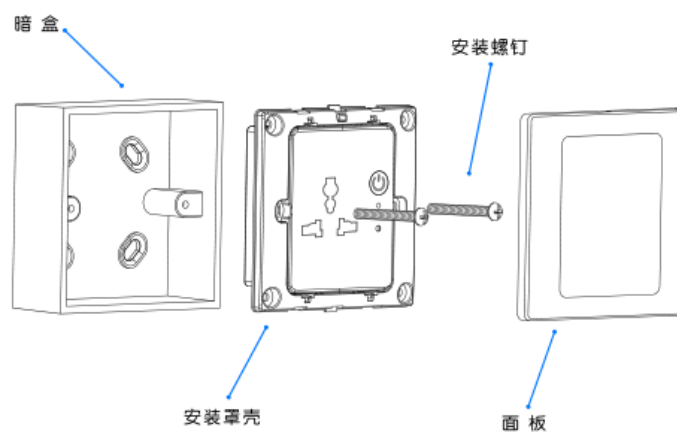
产品概况



- 电源开关
- 配置键
- 红色状态指示灯
- 蓝色WIFI指示灯

智能插座(万能)

安装说明



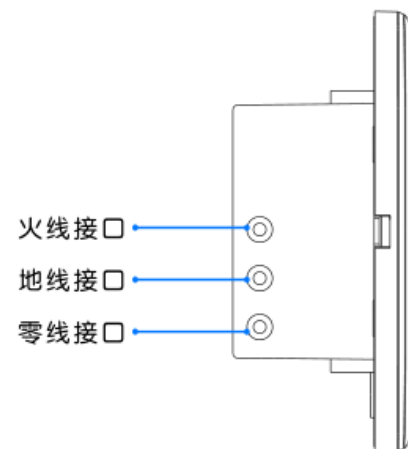
暗盒

安装螺钉

安装罩壳

面板

接线说明



火线接口

地线接口

零线接口

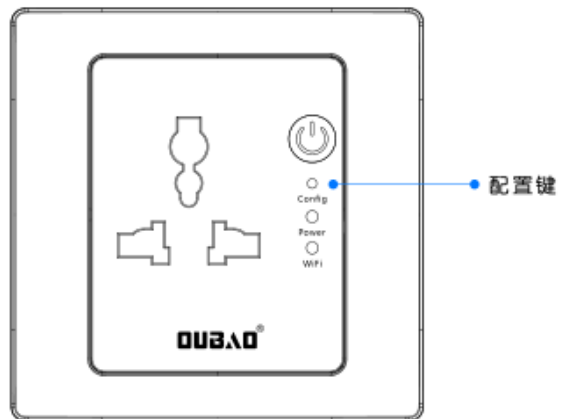
4-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

4-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”自动跳至“指纹锁”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“主卧指纹锁”，点击“完成”后，设备位置添加成功。

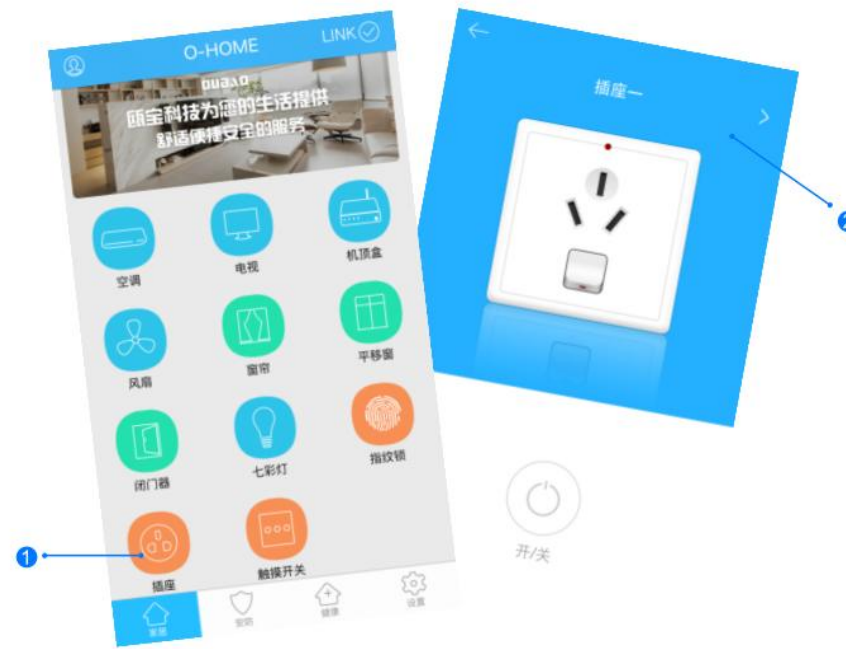
4-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“插座”；
2.所有此类“插座”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“插座”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

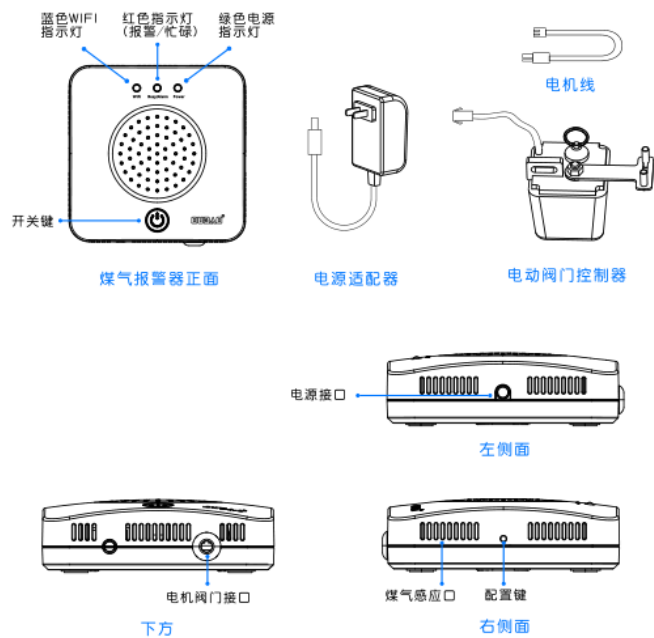
现象	可能原因	排除方法
手机操作无反应	设备未连接服务器	检查插座指示灯状态是否为蓝灯闪烁
插座无供电	设备线路问题	切断电源，检查插座安装是否有问题

5: 煤气报警器

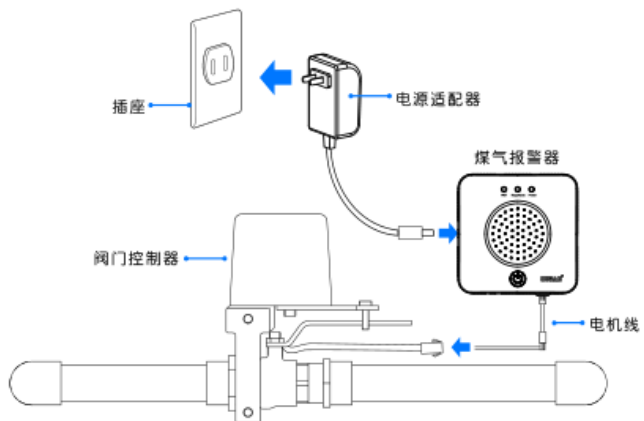


当探测到燃气浓度超标，报警器发出警报、电动阀门控制器自动关闭，并向手机发出警报；也可以按报警器上的电源键打开或关闭阀门，通过APP设置可与其它产品联动。

产品概况



安装说明



安装位置：距离气源半径1.5m范围内，通风良好处

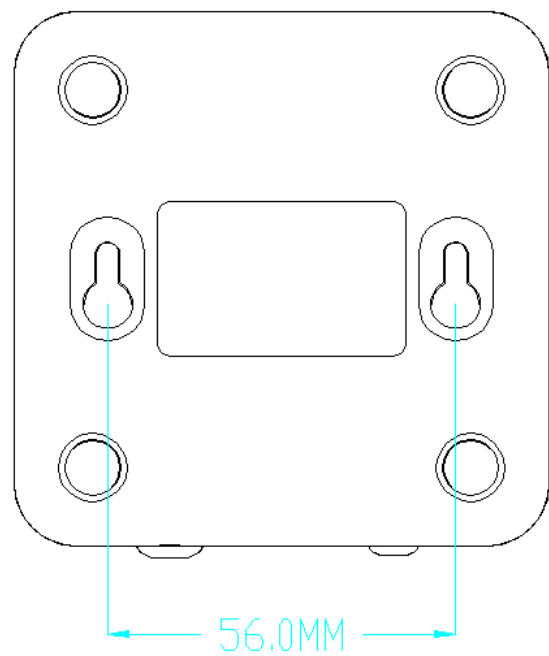
- (1) 液化气比空气重，安装在距离地面约0.3米处
- (2) 天然气、城市煤气、一氧化碳比空气轻，安装在距离天花板约0.3米处

不宜安装的位置：

- (1) 墙角、柜内等空气不易流通的地方
- (2) 易被油烟等直接熏着的地方

安装孔距：煤气报警器固定孔中心距56mm

安装尺寸



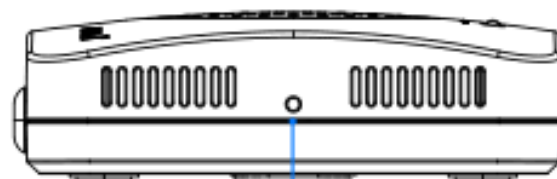
5-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

5-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”自动跳至“煤气报警器”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“厨房煤气”，点击“完成”后，设备位置添加成功。

5-3 : 控制与更新

更新品牌信息



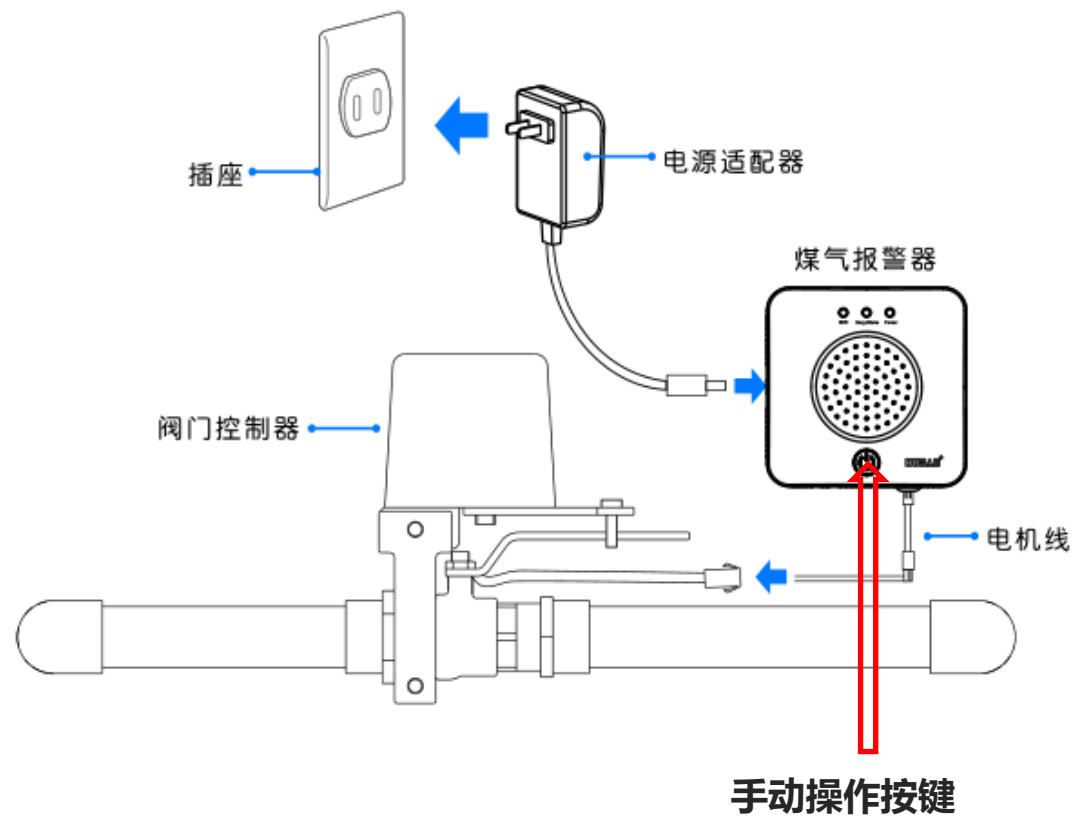
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“安防”控制界面，选择“燃气报警器”；
2.所有此类“燃气报警器”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“燃气报警器”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操作。

5-4 : 手动操作



按手动按键开关可以打开或关闭电动阀门

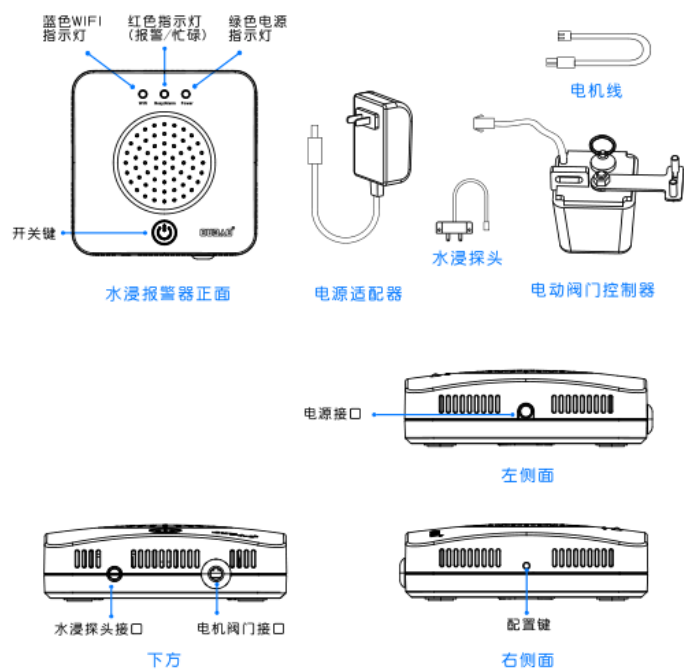
故障	可能原因	解决方案
设备连接不上网络 手机无法控制 (蓝灯常亮, 红灯熄灭)	网络故障	请确保设备信号稳定
无法手动开关阀门	设备异常	<ol style="list-style-type: none">1. 确认设备未断电 (绿灯常亮), 阀门线连接正确。2. 尝试更换新阀门。
报警器无法报警	设备没有预热	设备每次断电之后再上电, 需要预热5分钟才有感应功能

6: 水浸报警器

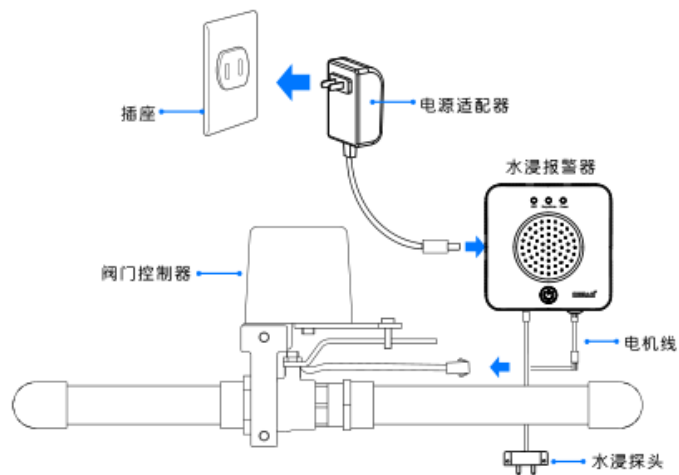


当水浸探头探测到水位超过预设值，报警器会发出警报、电动阀门控制器自动关闭，并向手机发出警报；也可以按报警器上的电源键打开或关闭阀门，通过APP设置可与其它产品联动。

产品概况



安装说明

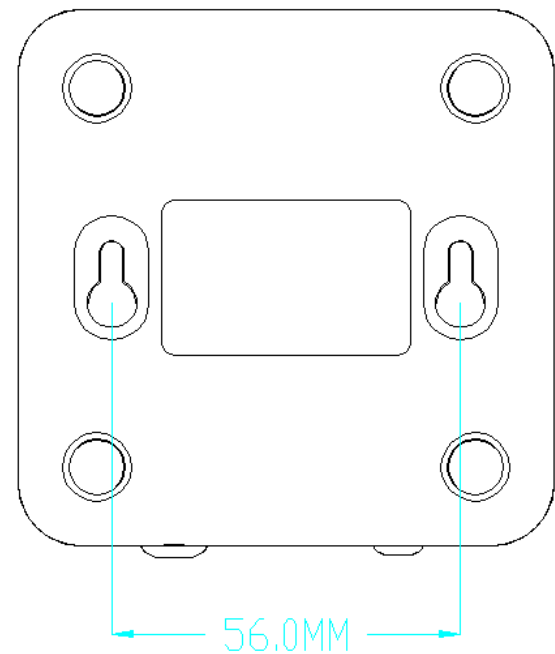


安装位置：请安装在厨房、浴室、水窖等容易出现水灾险情的地方
不宜安装的位置：

- (1) 柜内等报警器声音不易发出的地方
- (2) 易被水蒸气直接熏着的地方

安装孔距：水浸报警器固定孔中心距56mm

安装尺寸



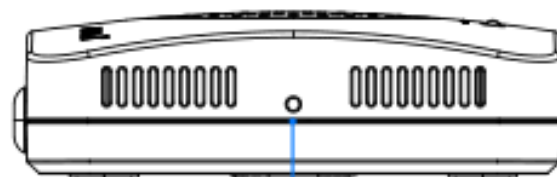
6-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

6-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”自动跳至“水浸报警器”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“厨房水浸”，点击“完成”后，设备位置添加成功。

6-3 : 控制与更新

更新品牌信息



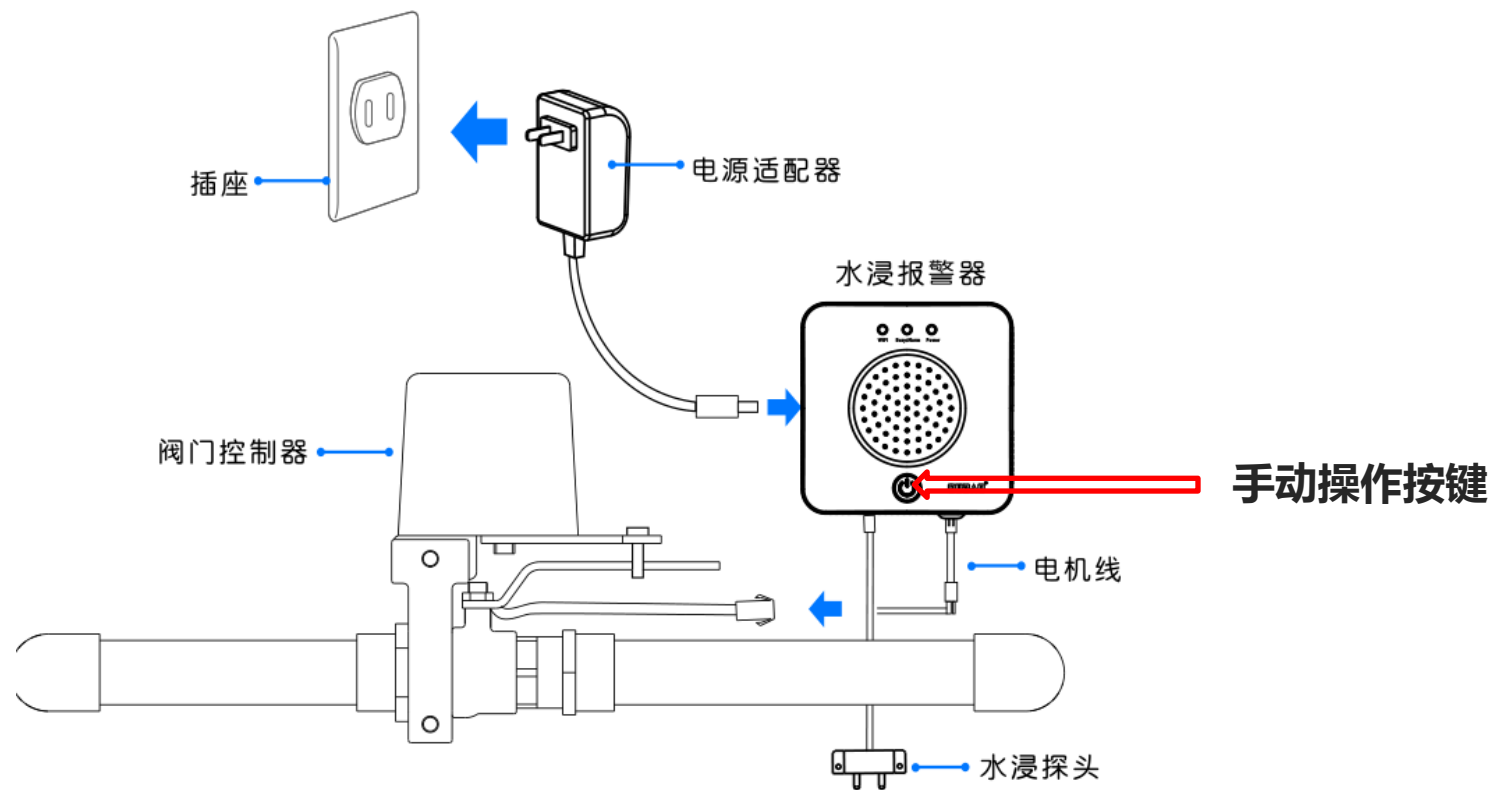
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“安防”控制界面，选择“水浸报警器”；
2.所有此类“水浸报警器”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“水浸报警器”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操作。

6-4 : 手动操作



按手动按键开关可以打开或关闭电动阀门

故障	可能原因	解决方案
设备连接不上网络 手机无法控制 (蓝灯常亮, 红灯熄灭)	网络故障	请确保设备信号稳定
无法手动开关阀门	设备异常	1. 确认设备未断电 (绿灯常亮), 阀门线连接正确。 2. 尝试更换新阀门。
报警器无法报警	设备没有预热	设备每次断电之后再上电, 需要预热5分钟才有感应功能

7: 网络摄像头



集麦克和扬声一体，采用最新H.265视频编码技术，720像素实时传输和播放，使用APP客户可远程操作，摄像头可上下100度左右360度旋转。

产品概况

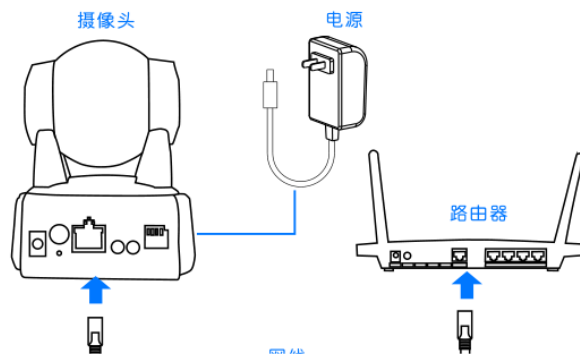


摄像头正面



摄像头背面

安装说明



1. ✕
2. 接通网络摄像头电源适配器，通电后，蓝色指示灯常亮。

运行频率：2.4 GHz
输入功率：5V DC, <6W

温度
运行温度：-10°C ~ 50°C
储存温度：-40°C ~ 70°C

湿度
运行湿度：10% ~ 90%RH
储存湿度：3% ~ 90%RH

安装



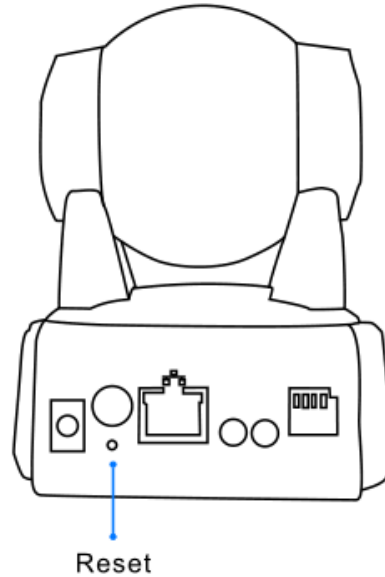
7-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：长按“Reset”约15秒，松开按键，摄像头发出“嘀”的一声后，等待1至2分钟，云台自动上下左右旋转一周，蓝色WIFI指示灯、红色状态指示灯同时闪烁，则设备进入配置状态。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

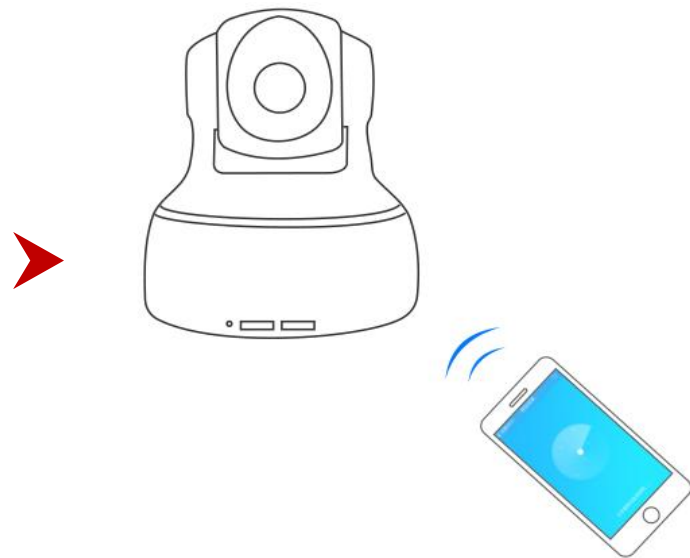
7-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

声波配对设备



云台旋转停止后，用户可开始配对设备。配对过程中需保持周围环境安静，手机话筒贴近摄像头并将声音调至最大。

添加设备位置



添加设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“网络摄像头”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“客厅摄像机”，点击“完成”，设备位置添加成功。

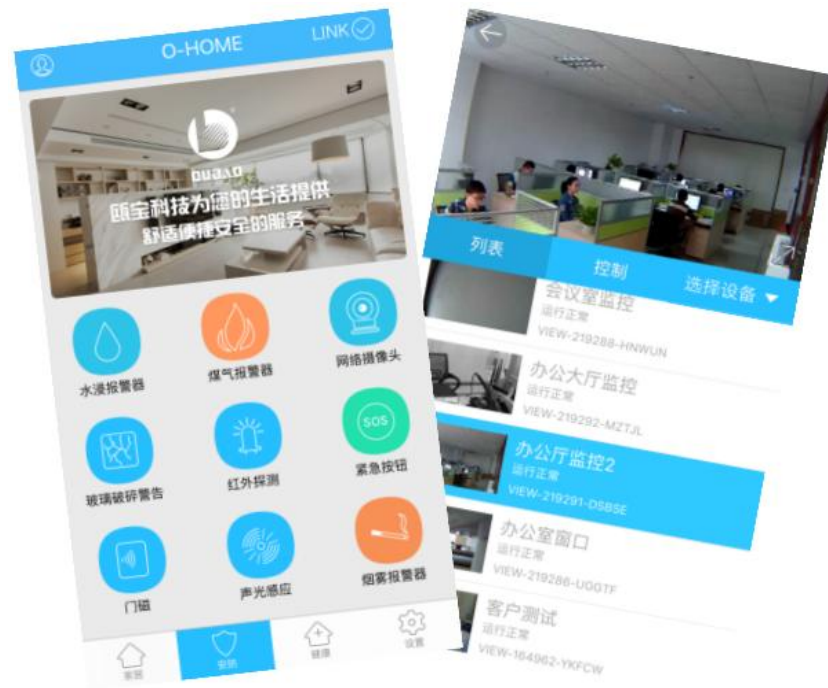
7-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



- 1.返回“安防”控制界面，选择“网络摄像头”；
- 2.所有此类“网络摄像头”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“网络摄像头”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操作。

摄像头控制



选择对应摄像头进行“控制”，可滑动监控界面或点击操控按钮调节监控位置。用户还可进行截图、摄像、语音、对讲等操作。

摄像头设置



点击“控制”界面的设置按钮，可对移动侦测布防、覆盖录像、录像时长等功能进行自定义设置。

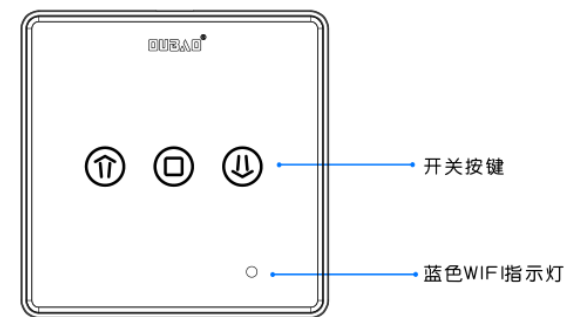
现象	可能原因	排除方法
手机操作无反应	设备未连接服务器	检查插座指示灯状态是否为蓝
插座无供电	设备线路问题	切断电源，检查插座安装是否有问题

8: 智能卷帘开关

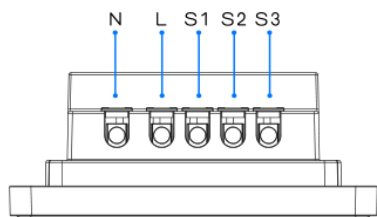


触摸面板、夜间可视，可远程操控、定时节能，可直接替换现有的普通型开关，通过APP设置可与其它产品联动

产品概况

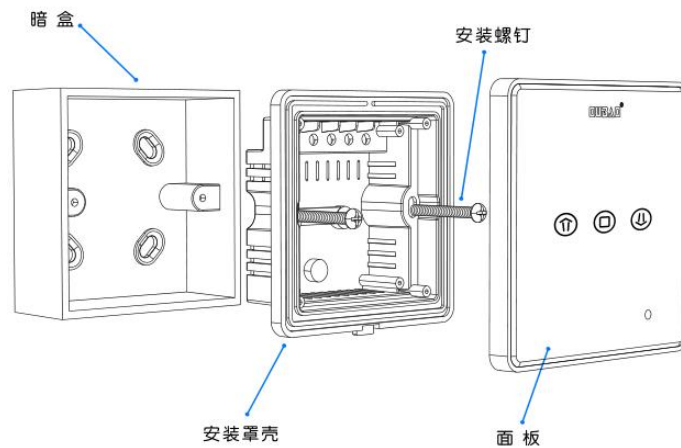


智能卷帘开关

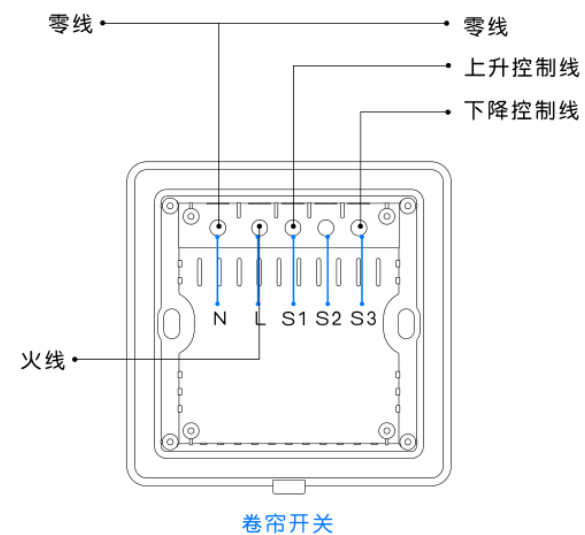


上方

安装说明



接线说明



卷帘开关接线说明：

L端接输入火线，N端接输入零线和卷帘电机零线；

S1接卷帘电机上升控制线；S2不接；S3接卷帘电机下降控制线；

卷帘电机PE线不接入本卷帘开关，可自行接入供电网络PE线；

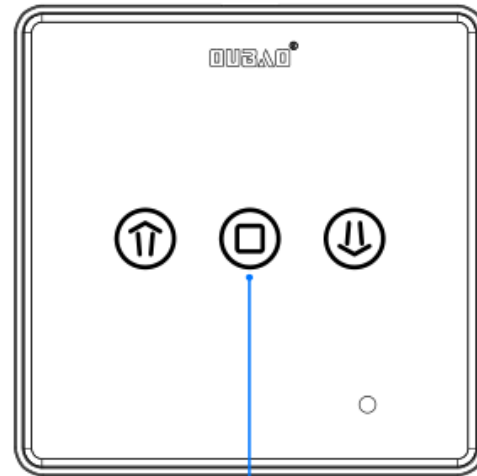
8-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置键

长按中间停止按键5秒以上，直至蓝色WIFI指示灯闪烁,设备进入“配置”状态。

设备添加



1, 进入手机APP,点击右下角“设备”
2, 点击“添加设备”

8-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“卷帘”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“卧室卷帘”，点击“完成”，设备位置添加成功。

8-3 : 控制与更新

更新品牌信息



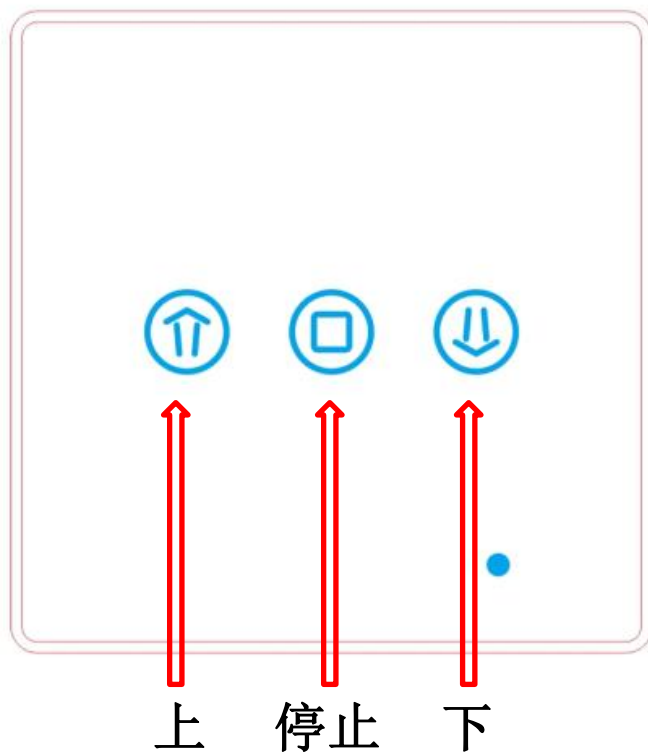
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回到“家居”控制界面，选择“窗帘”；
2.所有此类“窗帘”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“窗帘”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操作。

8-4 : 手动操作



可手动操作卷帘的上转，下转，停止

现象	可能原因	排除方法
卷帘未能随着操作 及时反应	反应延迟	查网络信号是否稳定
手机在设备配置时 未发现设备	设备WIFI与手机WIFI 不一致	手机与设备连接同 -WIFI

9：七彩灯



用户可用APP或遥控器根据个人喜好调节出26万多种不同层次的色彩与光线效果，倾心为用户打造节能环保而又尊贵高雅的居家环境。通过APP设置可与其它产品联动

圆形灯



方形灯



七彩灯遥控器



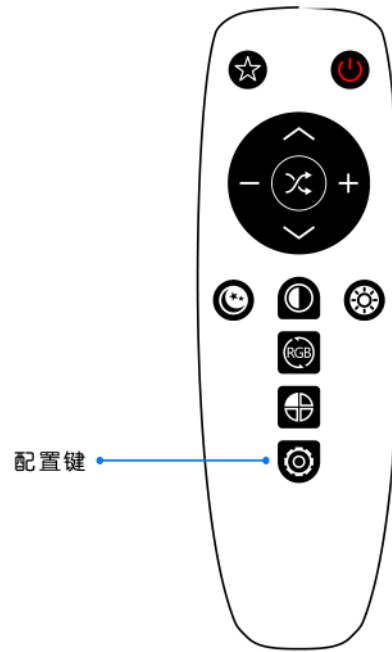
9-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：对准七彩灯,长按控制器上的“配置键”5秒，七彩灯快闪，设备进入配置状态。
升级：长按“配置键”10秒，自动升级。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

9-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“七彩灯”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“客厅灯”，点击“完成”，设备位置添加成功。

9-3 : 控制与更新

更新品牌信息



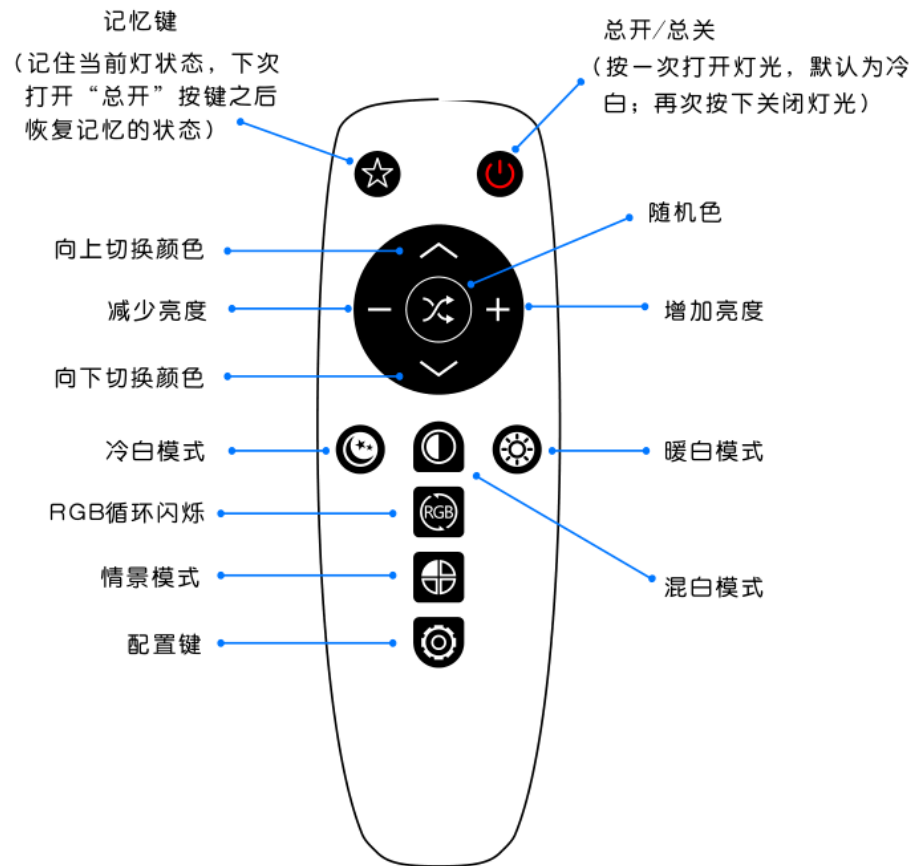
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“七彩灯”；
2.所有此类“七彩灯”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“七彩灯”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操作。

9-4 : 手动操作



七彩灯遥控器

现象	可能原因	排除方法
卷帘未能随着操作 及时反应	反应延迟	查网络信号是否稳定
手机在设备配置时 未发现设备	设备WIFI与手机WIFI 不一致	手机与设备连接同 一WIFI

10: 智能单火触摸开关



一路



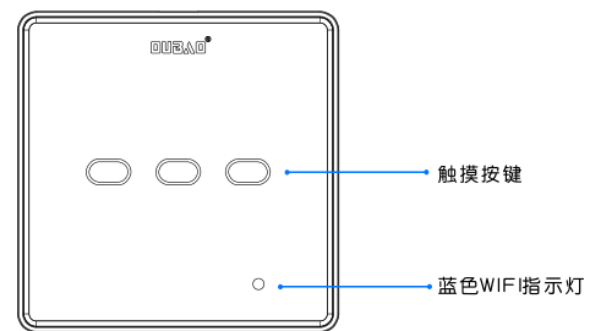
二路



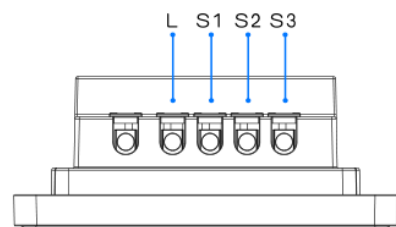
三路

触摸面板材质、夜间可视，可远程操控、定时节能，可直接替换现有的普通86型开关，通过APP设置可与其它产品联动

产品概况

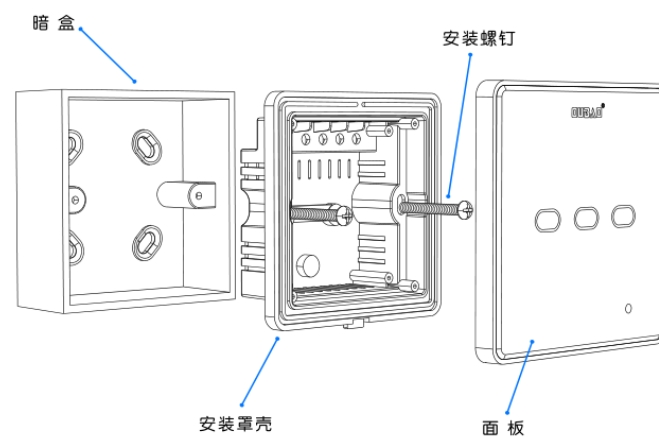


触摸开关

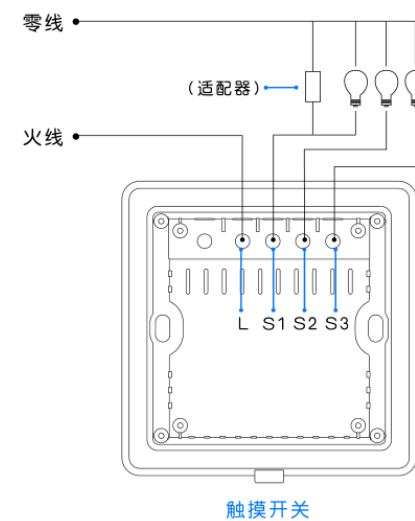


上方

安装说明



接线说明



触摸开关接线说明：L端接输入火线，S1、S2、S3分别接三个灯具的一端，三个灯具的另一端接零线。

1. 如负载为阻性负载（如白炽灯）则不需要适配器。
2. 如负载为容性或感性负载，则需要S1通道负载两端并联安装适配器。

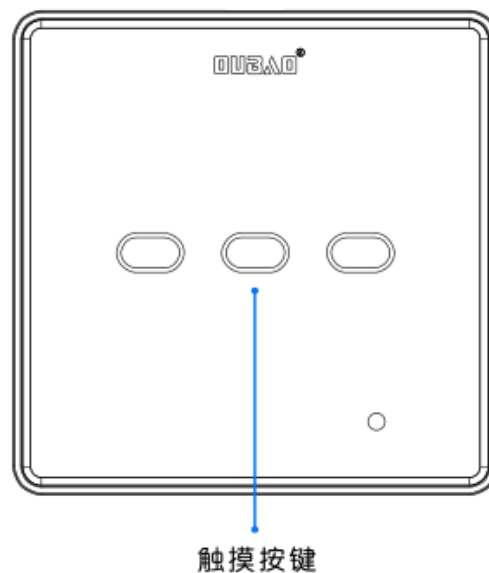
10-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置 标准显示模式

设备配置



配置：长按触摸开关中间的触摸按键5秒以上，直至蓝色WIFI指示灯闪烁,则设备进入“配置”状态。

设备添加



1, 进入手机APP,点击右下角“设备”
2, 点击“添加设备”

10-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“触摸开关”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“卧室触摸开关”，点击“完成”，设备位置添加成功。

10-3 : 控制与更新

更新品牌信息



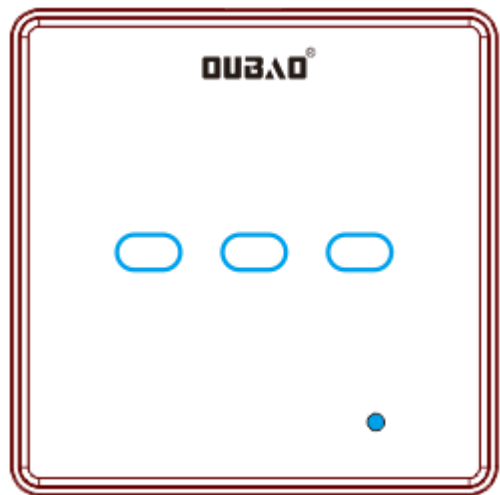
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息

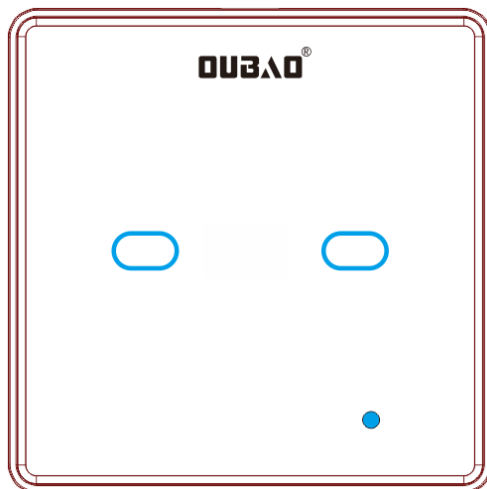


1.返回家居控制界面，点击触摸开关，滑动ON或OFF即可开关设备；
2.所有此类“触摸开关”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“触摸开关”子菜单内正上方滑动选择所需要控制的设备。

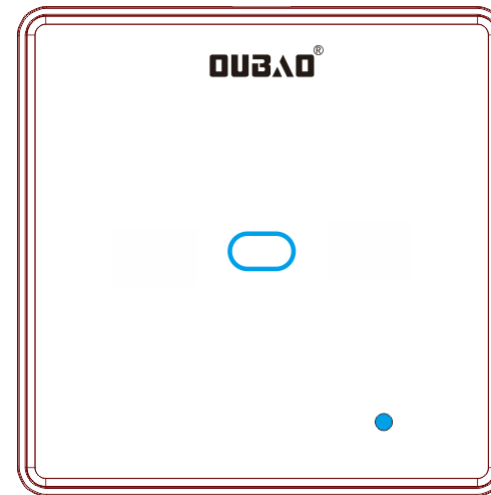
10-4 : 手动操作



一路



二路



三路

智能单火开关，可手动开起或关闭，有单路，双路和三路三款，可联动其它产品

现象	可能原因	排除方法
手机操作无反应	设备未连接服务器	检查插座指示灯状态是否为蓝
灯未及时随着操作反应	反应延时	等网络信号稳定时再操作

11: 智能零火触摸开关



一路



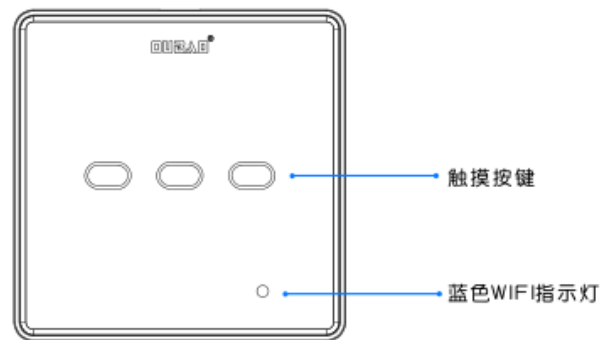
二路



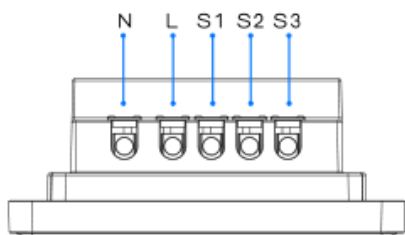
三路

三组线路可控多个设备，触摸面板材质、夜间可视，可远程操控、定时节能，可直接替换现有的普通86型开关，通过APP设置可与其它产品联动。

产品概况

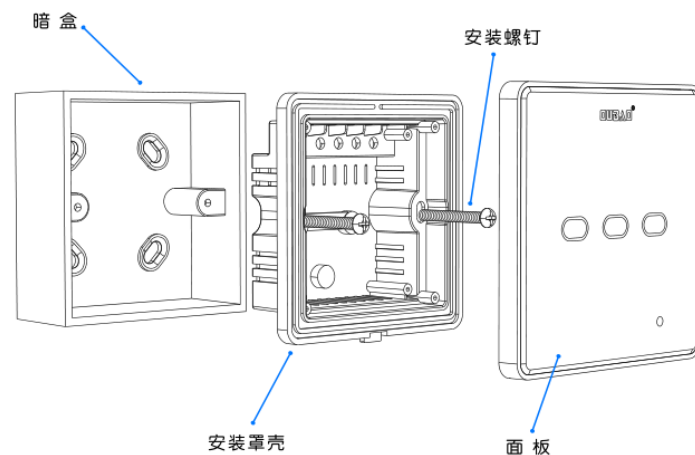


触摸开关

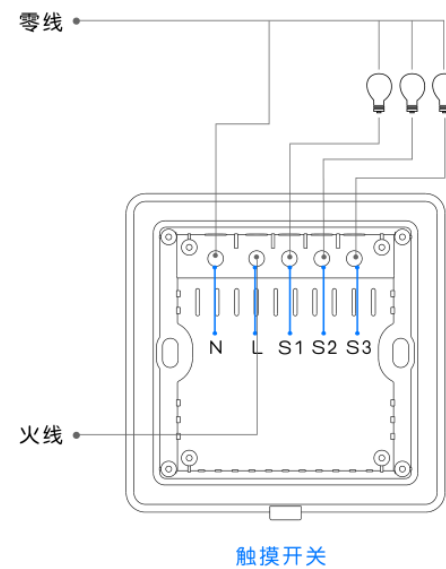


上方

安装说明



接线说明



触摸开关接线说明：N端接入零线，L端接入火线，S1、S2、S3分别接灯具的一端。三个灯具的另一端接零线。（零火触摸开关需要同时接入零线和火线两根线。）

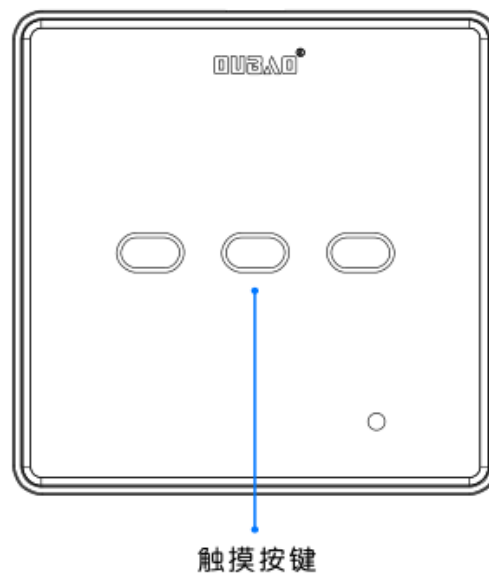
11-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置 标准显示模式

设备配置



配置：长按触摸开关中间的触摸按键5秒以上，直至蓝色WIFI指示灯闪烁,则设备进入“配置”状态。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

11-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“触摸开关”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“卧室触摸开关”，点击“完成”，设备位置添加成功。

11-3 : 控制与更新

更新品牌信息



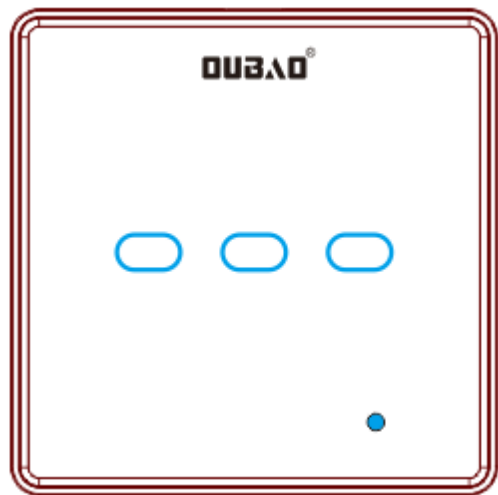
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息

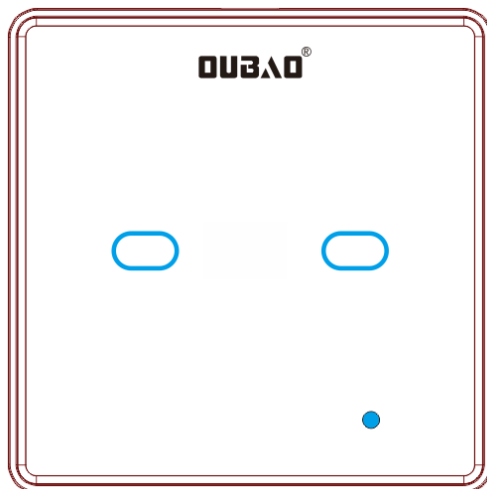


1.返回家居控制界面，点击触摸开关，滑动ON或OFF即可开关设备；
2.所有此类“触摸开关”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“触摸开关”子菜单内正上方滑动选择所需要控制的设备。

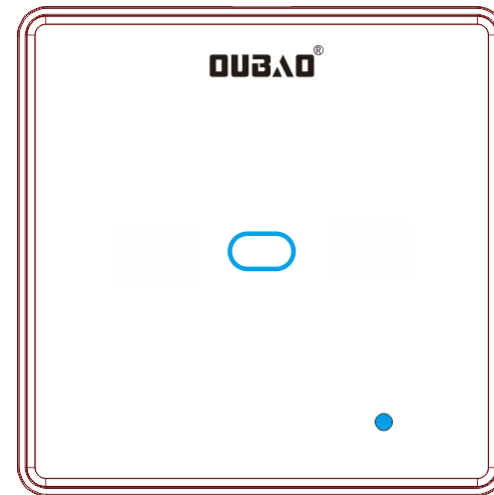
11-4 : 手动操作



一路



二路



三路

智能零火开关，可手动开起或关闭，有单路，双路和三路三款，可联动其它产品

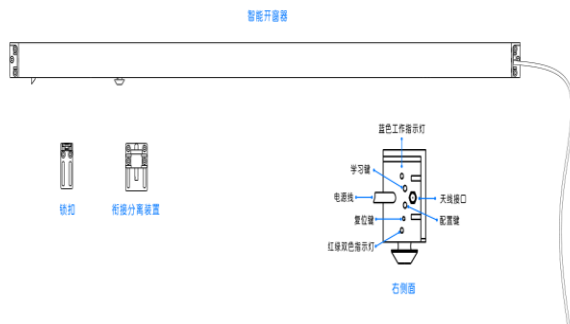
现象	可能原因	排除方法
手机操作无反应	设备未连接服务器	检查插座指示灯状态是否为蓝
灯未及时随着操作反应	反应延时	等网络信号稳定时再操作

12: 电动平移窗



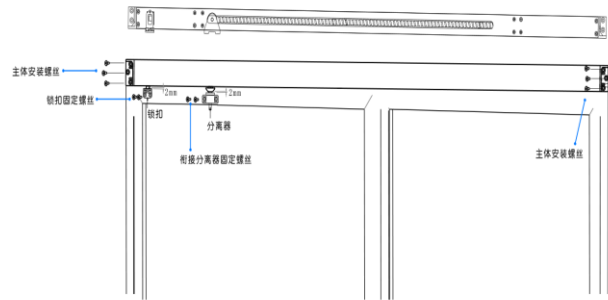
独特衔接分离装置与磁性锁扣相互配合，完成窗户开合过程。合金材料、多种尺寸、实时动画、随心控制，通过APP设置可与其它产品联动。

产品概况



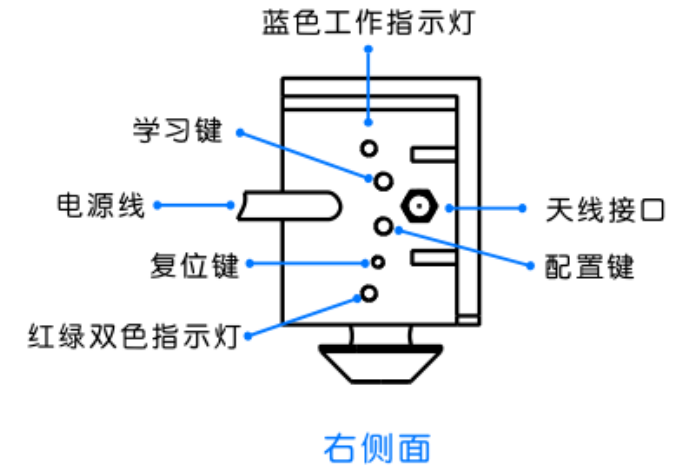
工作电压: AC190V-AC250V
功 耗: <25W
工作温度: 0-65°C
工作湿度: <70%RH
行 程: 600-1000mm

安装说明



1. 选择适合尺寸的开窗器。
2. 开窗器主体放入窗户中间测量适合的位置(使分离器支架平面离窗沿包边5MM左右)打螺丝固定。
3. 分离器放入活动窗门的中间, 拉动窗门测量分离器的运动距离是否在开窗器的规定距离内, 使分离器圆台顶面离开窗器衔接套平面2MM左右, 打螺丝固定(一般装中间使受力均匀)。
4. 锁扣放入锁头位置, 使锁扣顶面离锁头斜面顶端2MM左右。

操作说明



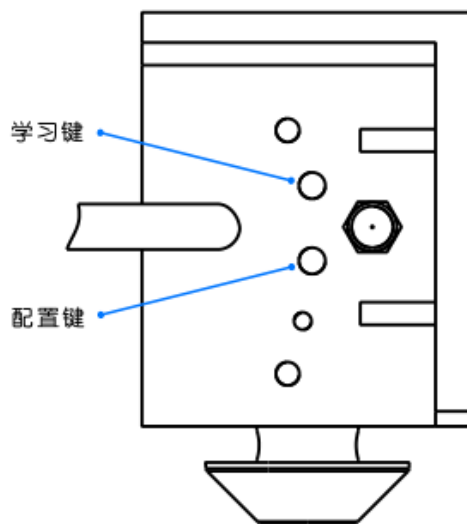
12-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：按下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快闪，则设备进入配置状态。
升级：长按“配置键”10秒，自动升级。

设备添加



1, 进入手机APP, 点击右下角“设备”
2, 点击“添加设备”

12-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“平移窗”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“客厅平移窗”，点击“完成”，设备位置添加成功。

12-3 : 控制与更新

更新品牌信息



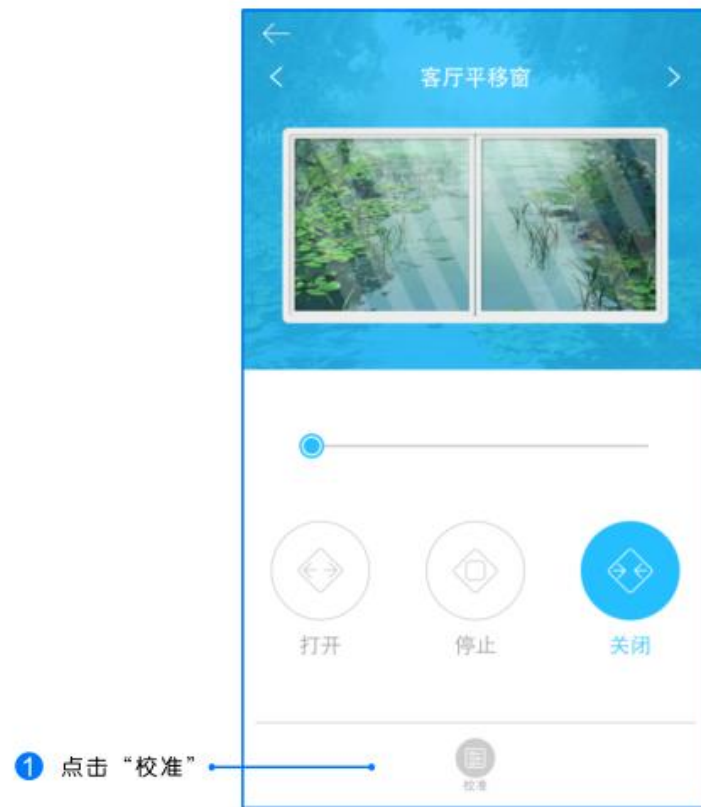
点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



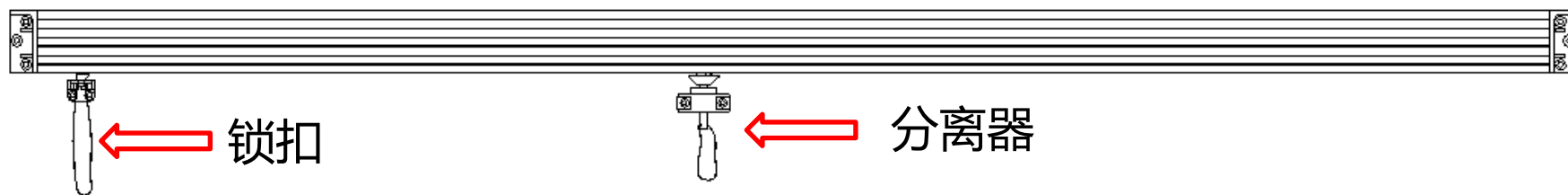
- 1.返回“家居”控制界面，选择“平移窗”；
- 2.所有此类“平移窗”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“平移窗”子菜单内正上方左右滑动，选择对应位置如“客厅平移窗”，点击“校准”初始化行程，即可进行操控。(设备每次断电重连都需要校准，进行初始化行程。)

学习行程



- 1.待平移窗自动完成开启和关闭整个过程，学习行程完成。
(备注：设备断电后重新接通电源都需要学习行程)

12-4 : 手动操作



拉下锁扣和分离器的吊线，可手动打开窗户；需要合上时，只需推动窗户或点击APP按键。

现象	可能原因	排除方法
通电但窗体不受控制	未进行行程学习 或网络未连接	断电后再次接通电路 需要重新记录行程； 若行程已经记录，观察是否蓝灯闪烁（闪烁表示网络未连接，熄灭表示网络已连接）
窗体无法完全关闭	窗体行进过程中 有障碍物	检查窗体是否有变形 或者障碍物阻挡
窗体反馈进度不准确	网络原因或 行程记录错误	重新接上电源并学习 行程，检查WIFI网络 是否使用用户过多

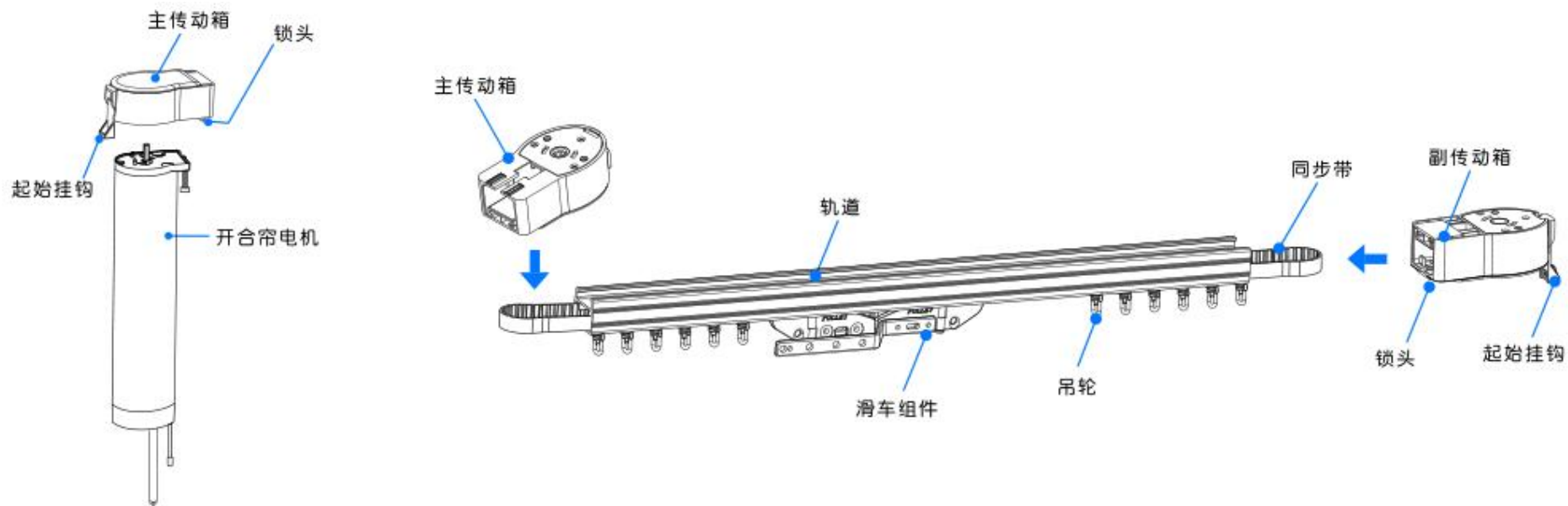
（注意：蓝灯闪烁，指示设备处于网络未连接状态；蓝灯熄灭，指示设备处于网络连接状态；学习红外码时，红灯常亮。）

13: 智能电动窗帘



可远程控制窗帘开合，合金材料、超静音、运行灵活平稳、超长寿命、实时动画、随心控制，通过APP设置可与其它产品联动。

安装说明



1. 选择适合的窗帘轨道，检查所有配件是否完整



滑轮配件和锁头



吊轮



七字码

2. 同步带穿过传动箱和滑轨，在同步带合拢处，剪断



3. 滑轨一端卡入传动箱，另一端端面和传动箱端面贴合，使滑车配件贴紧，拉动同步带，如果同步带滑动顺畅，退出同步带剪掉8格带齿。



4. 剪掉8格带齿后装上滑块配件，测试滑动是否顺滑，顺滑后拆下传动箱齐同步带两端，拆掉传动箱盖，在同步带中点处标示。



← 中点处标示

5. 在中点处装上滑车配件（在装之前先要装上另一端的滑车配件前滑块）同步带穿过传动箱，装上另一端滑车配件，测试将滑车拉倒两端，两滑车是否位置适合。



6. 装好滑车，放入掉轮，锁上锁头。



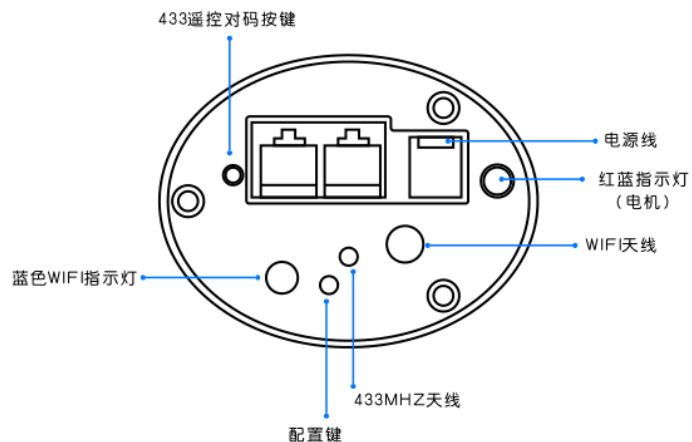
13-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快速闪烁，设备进入配置状态。
升级：长按“配置键”10秒，自动升级。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

13-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“窗帘”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“卧室窗帘”，点击“完成”，设备位置添加成功。

13-3 : 控制与更新

更新品牌信息

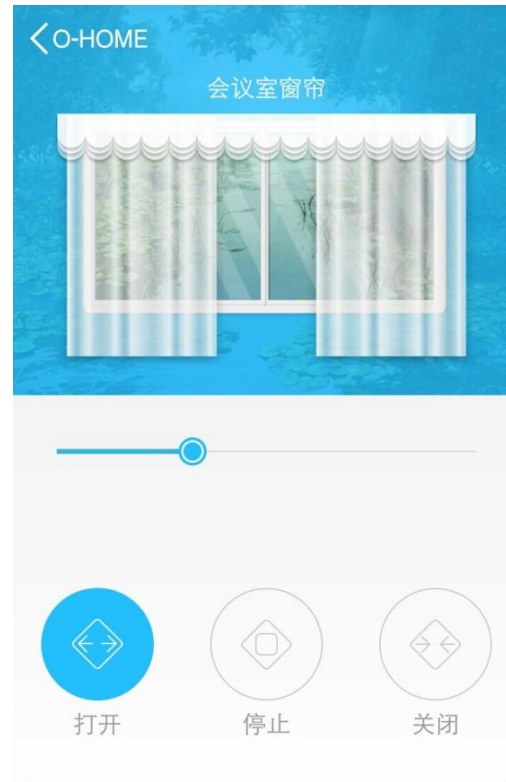


点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



- 1.返回“家居”控制界面，选择“窗帘”；
- 2.所有此类“窗帘”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“窗帘”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。



反向窗帘方向   反向  校准  学习行程

当窗帘开合和APP方向方向时，点击反向按钮可使APP的反馈和窗帘的运方向一致；点击校准按钮，测量窗帘的长度，使窗帘开合到位，APP反馈同步。

13-4 : 手动操作



拉倒窗帘，在没有WIFI的情况下，窗帘会自动打开或关闭。

现象	可能原因	排除方法
红灯常亮	系统运行错误 或者窗帘电机被卡住	重新启动，检查电机 是否有卡住的现象
手机控制与窗帘运行 方向相反	行程初始化错误	按住复位键1秒后松 手，红灯闪烁一下， 行程切换成功
窗帘运行方向与行程 反馈方向相反	行程记录错误	按住窗帘上的复位按 键，直到红灯快闪， 快闪之后，松开按键， 再次按下按键，蓝灯 闪烁，清除行程，然 后重新学习行程。

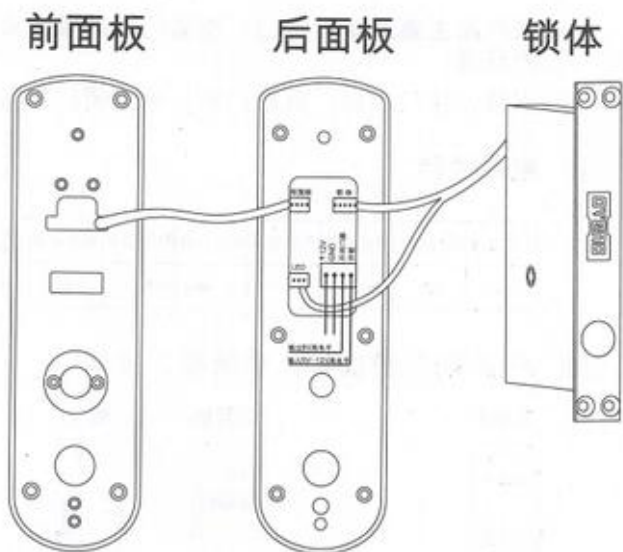
14: 电动闭门器



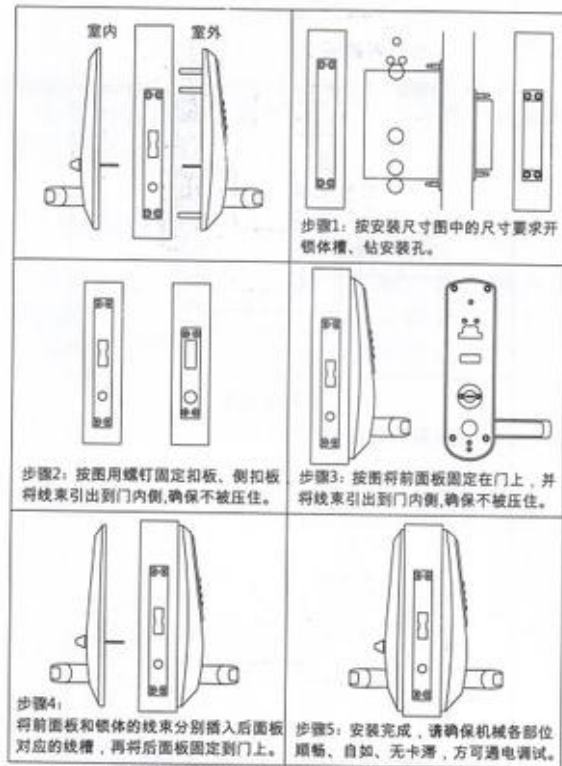
可远程控制门开合，支持密码开锁、磁卡开锁、锁匙开锁以及APP远程开锁，防夹伤，通过APP设置可与其它产品联动。

安装说明

IV 安装接线图



V 安装过程



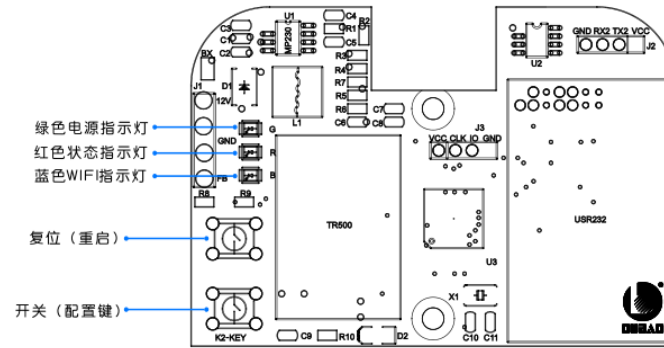
14-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：打开闭门器罩壳，按一下“配置键”，蓝色WIFI指示灯快闪，设备进入配置状态。
升级：长按“配置键”10秒，自动升级。

设备添加



1，进入手机APP,点击右下角“设备”
2，点击“添加设备”

14-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“闭门器”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“卧室门”，点击“完成”，设备位置添加成功。

14-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“闭门器”；
2.所有此类“闭门器”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“闭门器”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

故障	可能原因	解决方案
设备出现连接不上网络 手机无法控制 (蓝灯常亮, 红灯熄灭)	网络故障	请确保设备信号稳定

15:红外人体探测器



可进行远程监控和管理，布防状态下探测到移动物体，报警通知APP端，与我司智能家居设备进行联动。

产品概况



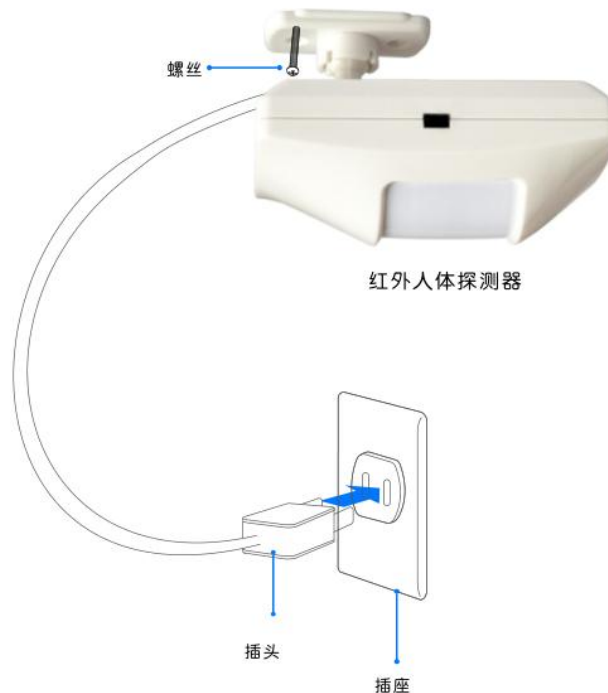
报警指示灯

红外人体探测器

产品特点:

1. 支持IEEE802.11b/g/n
2. 通过APP客户端, 可进行远程监控和管理.
3. 在布防状态下, 当探测到警戒区域内移动物体时, 报警信息可第一时间发送到APP端, 且能与我司智能家居设备进行联动.
4. 用无线传输方式报警, 反应迅速, 抗干扰能力强, 误报率低;
5. 探测角度可自由调节, 探测范围广, 且调节方便快捷.
6. 外观设计小巧, 美观时尚, 符合家居装修的各种风格.
7. 外壳选用高抗冲击及耐高温材料, 兼顾、耐用.

安装说明



红外探测器安装示意图

参数说明

额定电压:	AC ~ 220v
待机功率/待机电流:	<3.5mA
MTBF:	6000h@25°C
通信协议:	IEEE 802.11b/g/n
探测范围:	<6米
探测速度:	0.2 ~ 3.5m/s
高度范围:	2.3-5米
电源参数:	AC 85-264V 50HZ
外形尺寸:	58mm*107mm*42mm
材质颜色:	PC+ABS, 白色
阻燃等级:	UL94 V-2
工作环境温度:	-10°C ~ 55°C
工作环境湿度:	≤95%RH (不凝结)
探测角度:	120°
旋转角度:	120°

15-1 : 登入与添加

用户登入



输入用户名密码，点击登入，设置标准显示模式

设备配置



配置：按一下“配置键”直至蓝色WIFI指示灯闪烁，松开按键，设备进入配置状态。
升级：长按“配置键”10秒，自动升级。

设备添加



1, 进入手机APP, 点击右下角“设备”
2, 点击“添加设备”

15-2 : 搜索与位置

网络配置



- 1.输入所在区域WIFI账号和密码（手机网跟搜索设备网必须一致）
- 2.点击“搜索设备”，（设备配置成功后蓝灯长亮）

添加设备位置



搜索设备成功后，“设备”选择框自动跳转至“红外探测”，点击“下一步”跳转至“位置”，输入设备位置名称如“红外探测器”，点击“完成”，设备位置添加成功。

15-3 : 控制与更新

更新品牌信息



点击右下角“设置”按钮，然后点击“更新品牌信息”按钮，等待APP下载并更新品牌信息。

位置信息



1.返回“家居”控制界面，选择“红外探测”；
2.所有此类“红外探测”子菜单内均可添加多个设备，添加完成后，在“红外探测”子菜单内正上方左右滑动，选择所需控制的设备，即可进行操控。

注意事项

- 1.正常工作情况下，【报警指示灯】不闪烁；撤防状态下，一旦有移动物体进入探测区，【报警指示灯】呈红色闪烁，不向移动智能终端告警；设防状态下，一旦有移动物体进入探测区，【报警指示灯】呈红色闪烁，同时向移动智能终端发出报警信息。
- 2.正常工作情况下，【Wi-Fi状态指示灯】常亮，指示Wi-Fi连接状态正常；【Wi-Fi状态指示灯】慢闪，指示Wi-Fi连接断开；【Wi-Fi状态指示灯】快闪，指示设备进入配置状态；
- 3.本产品安装高度须按照说明书规定的范围，以免安装过高或者过低，影响探测角度和探测距离。
- 4.本产品需放置在远离空调、冰箱、火炉等空气温度变化敏感的地方。
- 5.本产品的探测范围内不得放置隔屏、家具和大型盆景等隔离物。
- 6.本产品不宜正对窗户，以免窗外的热气流扰动和人员走动引起误报。若本产品安装在窗户附近，建议将窗帘拉上。
- 7.本产品需定期进行例行试验，发现故障并及时排除，以免有盗情不报警。
- 8.本产品切勿跌落、撞击，以免损坏内部器件。
- 9.请勿擅自拆卸或改装本产品及其配件。
- 10.若本产品发生故障，非专业人员不得打开本产品，应送到当地维修点进行维修，或直接与我司客服联系。

16: 背景音乐



高品质音乐水准，智能联动，支持蓝牙传输音乐、手机软件控制音乐及网络音乐同步推送。

背景音乐



高品质音乐水准

CPU四核处理器和专业播放器音频芯片搭配豪华音盆喇叭，让高音清澈明亮、中音通透澎湃、低音浑厚饱满。我们的努力，只为给您打造不一样的听觉盛宴。

多渠道音乐传输

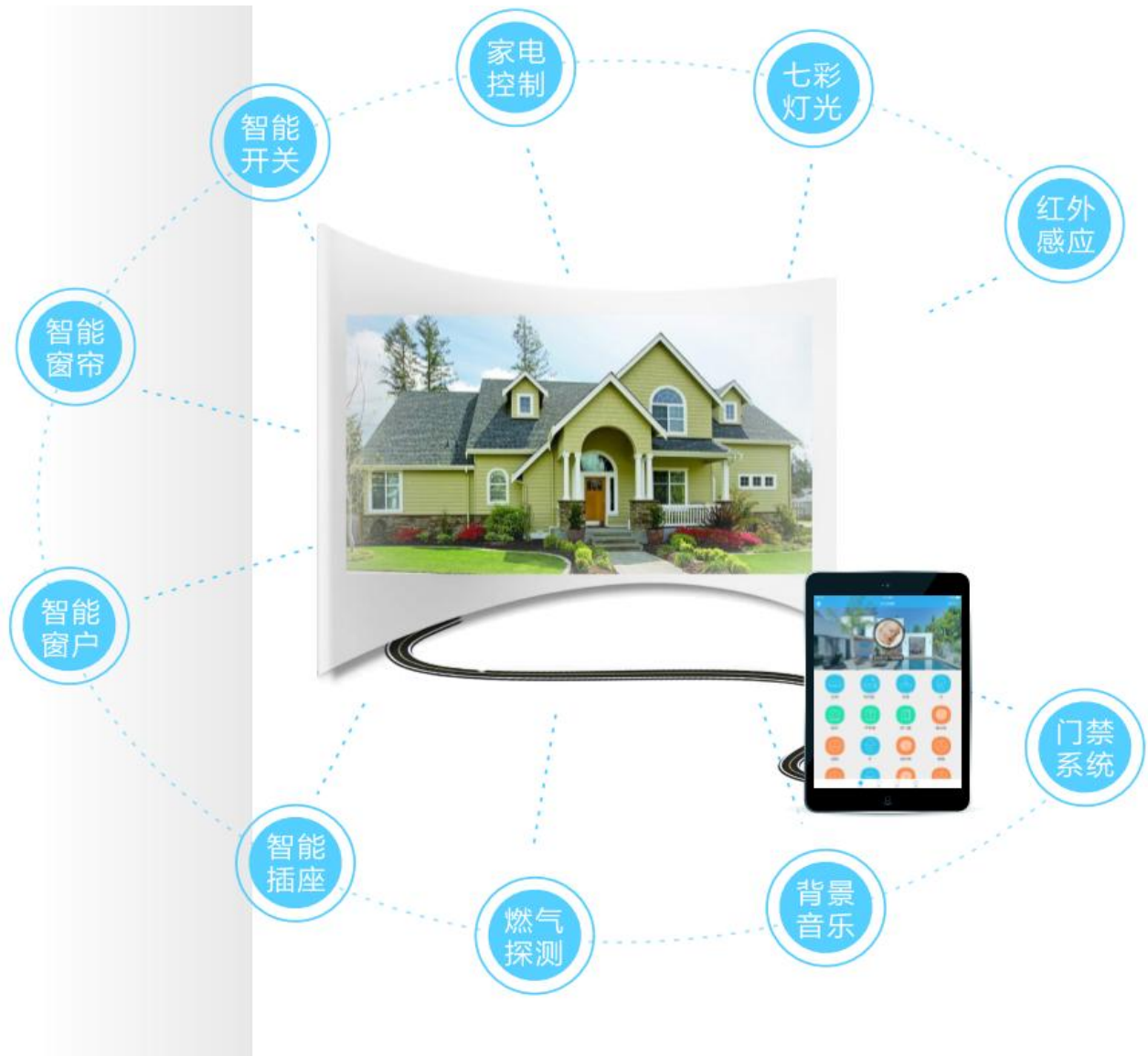
用户不仅可以下载歌曲到内存卡，还可以播放手机软件内存储的或网络推送的音乐。背景音乐系统自动扫描不同房间的播放器，手机“摇身一变”成遥控器，可控制多房间多区域同时播放不同的音乐。

智能化多方联动

在家中开小型宴会，打开背景音乐系统的同时，七彩灯变成与宴会相呼应的颜色、空调打开……欢聚时刻，怎能没有背景音乐？



APP操作说明



“O-Home” 界面介绍

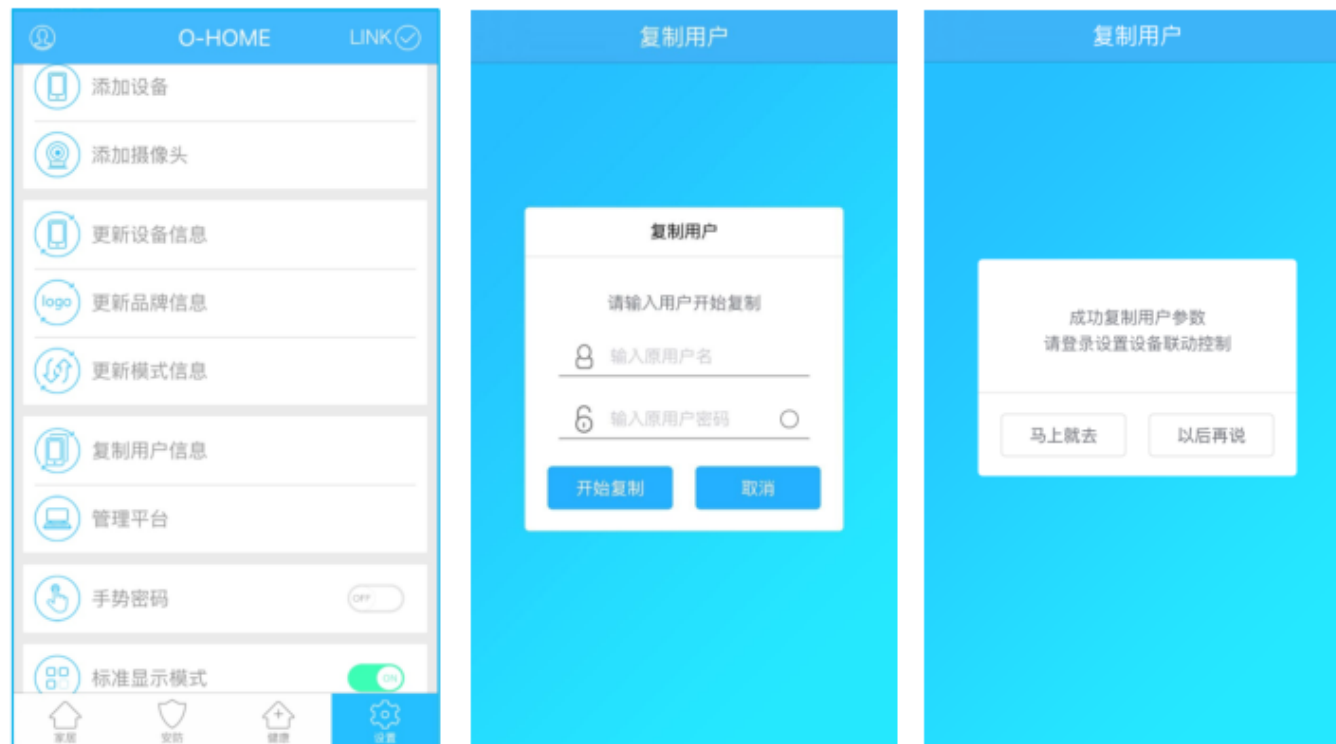
1: 主界面



2: 设置界面



3：复制用户信息



主界面→设置→复制用户信息

输入“原用户名”及“原用户密码”，点击“开始复制”，复制完成后，当前用户即拥有原用户的信息（设备信息、场景模式信息、品牌信息），并可操作原用户所配置的所有设备。

4：APP 管理界面



管理界面是实现联动，模式，定时，管理用户，密码修改等的导向界面，是设置的主题界面

4-1：我的成员



我的成员（主界面→设置→管理平台→我的成员）
显示当前用户已添加的所有成员，当我的成员开锁时，会向当前用户手机端发送短信，并显示开锁人员信息（如下图）。
*删除成员后，成员开锁信息将不向当前用户手机端发送短信。

4-2：添加成员



添加成员（主界面→设置→管理平台→添加成员）
在智能锁添加成员时，用户将成员的“姓名”及“ID”自定义录入智能锁，并在此处输入相同的“成员姓名”及“成员ID”，点击“保存”。添加完成后，可至“我的成员”查看当前用户已添加所有成员。
*APP“成员ID”需与录入智能锁时的“成员ID”一致，请勿随意修改，否则当前用户无法收到成员开锁信息。

4-3 : 我的设备



我的设备（主界面→设置→管理平台→我的设备）
显示当前用户已添加的所有设备，可编辑、删除已添加的设备。

设备可进行“联动设置”，指定一个设备作为主设备，其他设备为副设备。当主设备开启或关闭时，其他设备则会发生的联动。

可设定四种联动控制逻辑：

联动开（主设备开副设备开）、联动关（主设备关副设备关）、
反联动开（主设备开副设备关）、反联动关（主设备关副设备开）

下面以“智能锁”为例，进行“联动设置”：

4-3-1：添加/编辑联动



(1) 主界面→设置→管理平台→我的设备→智能锁

用户自定义编辑好设备位置名称，选择是否通过短信通知，勾选需联动、反联动的其他设备，保存。

返回APP“设置”界面“更新设备信息”

4-3-2 : 激活联动



返回主界面，进入已设定联动的主设备控制界面。如：打开智能锁，联动的设备随即回应...红外探测仪关闭，大厅的灯打开，窗帘打开，空调电视开启。

5：我的模式/添加模式



我的模式/添加模式（主界面→设置→管理平台→我的模式/添加模式）

“我的模式”显示当前用户已设置的所有场景模式，可编辑、删除已有场景模式；“添加模式”即新增场景模式。

“场景模式”是将多个设备放在一起同时控制，不用繁琐的一一控制设备，可在场景中设定设备的开关状态，手动激活场景时，所设定的设备将统一联动。

5-1 : 编辑/添加模式



主界面→设置→管理平台→我的模式/添加模式

用户自定义编辑好模式名称、分别勾选要开启或关闭的设备，保存。

如：添加/编辑“睡觉模式”

返回APP“设置”界面，点击“更新设备信息”

5-2：激活模式



点击左上角个人中心进入场景模式，可快速查看已设置好的所有场景信息，点击场景即可激活该场景指令。

如：激活“睡觉模式”，“睡觉模式”中设定的所有设备则立即执行场景指令：所有房间灯光全部关闭，电视、机顶盒、风扇关闭，窗户关闭并上锁，窗帘闭合，空调调到新风系统，安防系统启动。

6：我的时间/添加时间



我的时间/添加时间（主界面→设置→管理平台→我的时间/添加时间）

“我的时间”即定时功能。是将选择的多个设备在指定的时间点统一开启或关闭。“我的时间”显示所有定时设置，可编辑、删除已有时间；“添加时间”即新增定时。

6-1：设置时间模式



(1) 主界面→设置→管理平台→我的时间/添加时间

用户自定义编辑好时间名称、勾选需定时的设备、启用日期及时间，并选择设备状态（开/关）后保存。

如：早上七点起床（窗帘打开、背景音乐打开、灯光打开）。

(2) 返回APP“设置”界面“更新模式信息”，即可实现定时功能。如：早上7点，设定的设备将自动启动，窗帘缓缓打开、音乐响起、灯光亮起。

7：用户资料

管理平台		
管理中心	Language	
我的成员	添加成员	我的设备
我的模式	添加模式	我的时间
添加时间	我的资料	修改密码
用户管理	退出管理	

我的资料

用户名：
OUBAO

手机号码：
12345678910

真实姓名：
顾宝

保 存

我的资料（主界面→设置→管理平台→我的资料）

可查看当前用户名、注册时绑定的手机号码及真实姓名。

* 用户名无法修改，手机号码及姓名可作修改；修改手机号码后保存，APP短信通知将发送到新号码。

8：用户密码

The screenshot shows a mobile application interface for a management platform. At the top, there is a blue header with a back arrow and the text '管理平台'. Below the header is a navigation bar with the 'OUBAO' logo, '管理中心', and 'Language'. A menu grid contains options like '我的成员', '添加成员', '我的设备', '我的模式', '添加模式', '我的时间', '添加时间', '我的资料', '修改密码', '用户管理', and '退出管理'. The '修改密码' option is highlighted in blue. Below the menu is the '修改密码' form, which includes three input fields labeled '原始密码:', '新密码:', and '确认密码:'. A blue '保存' (Save) button is located at the bottom of the form.

修改密码（主界面→设置→管理平台→修改密码）

输入“原始密码”“新密码”“确认密码”，保存，则完成修改密码。

9：用户管理



用户管理（主界面→设置→管理平台→用户管理）

显示除当前用户外，已添加当前设备的其他用户信息，可删除单个设备或删除所有设备。

* 点击删除后，被删除设备的用户则无法使用所删除的设备，需重新添加才可使用。

IOS9打开APP应用不受信任操作流程



1



打开APP时，
如出现上面弹窗，
请记住划线部分的内容。

1.ios9打开APP应用时提示“未受信任的企业级开发者”。

2



点击

2.点击打开ios9设备上设置功能按钮。

3



点击

3.找到通用功能。

4



4.在通用功能中向下滑动,打开描述文件或设备管理。

5



5.点击刚才记住的证书名称,不同应用证书名称有所不同。

6



点击信任该证书

6.点击信任证书，如图。

7



点击

7.点击信任按钮即可。

8.退出设置,再次点击O-Home即可使用。



THANKS

瓩宝安防科技股份有限公司

www.ob-home.com