

# LifeSmart

## 云起

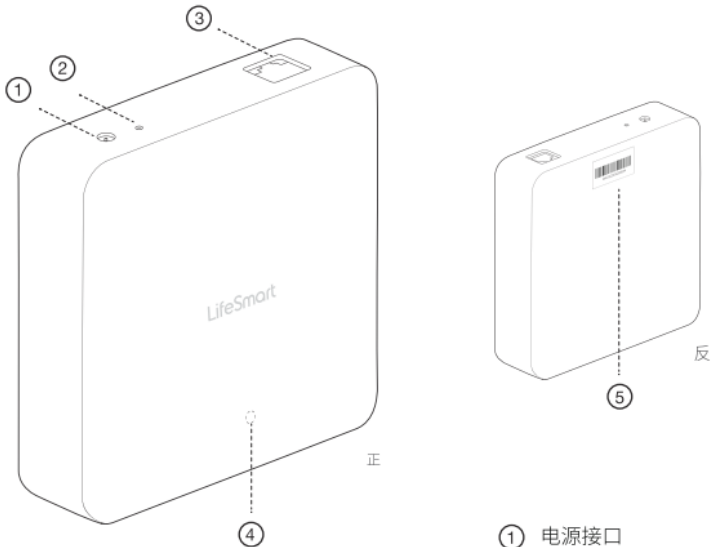
**智慧中心**

型号: LS082WH / LS083WH

使用说明书 V2.0

## 部件说明

---



- ① 电源接口
- ② 恢复出厂设置孔
- ③ 网线接口
- ④ 指示灯
- ⑤ 设备条形码及设备编号

## 产品介绍

---

智慧中心作为LifeSmart智能家居系统的控制中心，是智能平台运行的必需设备，所有智能产品都需要通过它来实现智能及联动功能。

智慧中心是一款与Apple HomeKit架构兼容的智能桥接器，通过网关桥接，用户可以使用iOS设备上的Siri和“家庭”App实现对智能设备的状态查看和控制。

智慧中心采用CoSS通信协议，实现App和智能设备运行状态双向实时反馈，随时随地了解设备情况并对它们进行控制，让所有智能设备真正关联起来，如天黑自动亮灯、干燥开启加湿器、异动推送快照至手机、入夜热水器停止工作等。

同时智慧中心连接云端，让您的个人设备信息和智能关联逻辑永不丢失，保证了跨平台的数据同步和安全性，让您在Andriod及iOS、手机和Pad中随意切换。

## 物品清单

---

请仔细检查包装盒，里面应有以下配件

- |          |   |        |   |       |   |
|----------|---|--------|---|-------|---|
| • 智慧中心主机 | 1 | • 网线   | 1 | • 供电线 | 1 |
| • 电源适配器  | 1 | • 用户手册 | 1 |       |   |

### 注意

如果发现有配件短缺或损坏的情况，请及时与当地经销商或者公司客服人员联系。

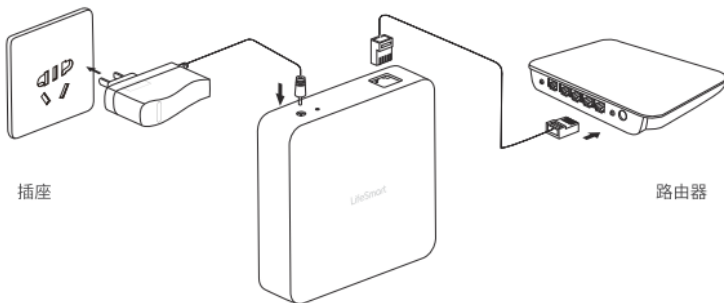
## 规格参数

---

大小	110.8*110.8*28MM	无线距离	400m (开放场)
重量	120g	工作湿度	5 ~ 90%
材质	ABS	工作温度	-5 ~ 45°C
颜色	象牙白	通信协议	CoSS
功率	最大2.5W	输入电压	5V DC

## 设备安装

### 1 设备连接



智慧中心连接好网线、接通电源后，8 - 10秒钟网口灯开始亮起并闪烁；15秒左右智慧中心面板上的指示灯开始闪烁（表示正在启动），直至常亮（表示启动完成）。

#### 注意

智慧中心正常工作时指示灯为常亮，偶尔会快闪三下。如果智慧中心的指示灯一直快闪或者不亮，或者网口灯不亮，说明智慧中心工作不正常。建议拔掉电源重启智慧中心，或者致电客服人员。不建议自行重置智慧中心，如有需要请致电客服人员确认，并提供远程指导。

## 设备安装

---

### 2 App安装

#### 方法 1

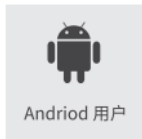
通过手机扫描右边的二维码，按提示完成App安装：



#### 方法 2



打开手机上的“**App Store**”，搜索“**LifeSmart**”软件，点击  
下载并安装。



- 可在各大应用市场下载到LifeSmart App
- 在浏览器中输入：  
<http://www.ilifesmart.com/getapp.html>，下载App安装包，并安装。

# 设备配对

---

## 添加智慧中心

1. 安装并打开App
2. 注册登录账户或通过HomeKit模式进入主界面。
3. 在添加设备页面选择“智慧中心”。
4. 选择“搜索附近的智慧中心（推荐）”或扫描智慧中心产品背后条码，完成设备添加。

## 添加其它智能设备

智慧中心添加成功后，选择“**添加新设备**”来添加其它LifeSmart设备。

### 注意

- 搜索智慧中心时，手机Wi-Fi必须加入智慧中心接入的无线路由器，确保运行App手机与智慧中心连接同一台路由器，否则将无法搜索到结果。
- 少数Android手机型号无法正常识别条码，推荐使用“搜索附近的智慧中心（推荐）方式添加”。
- 为了用户安全，LifeSmart的智慧中心只允许被一个帐户添加。
- 如果需要更换帐户添加智慧中心，请先登录原来的帐户删除智慧中心，再登录到新的帐户进行添加。
- 如果多个帐户需要使用智慧中心，请把其他的帐户添加为主帐户家庭成员。家庭成员帐户登录后，进入家庭切换操作即可。

# 设置智能

---

LifeSmart App在智能化页面为用户提供了两种配置方式，“智能”和“场景”。在菜单中选择“智能化”，进入配置页面。

## 1 智能

“智能”可以为用户实现一些基础的智能联动，联动可实现的功能包括但不限于：开门拍照，移动拍照，热水器节能，干燥打开加湿器。

下面以“开门拍照”为例来说明配置步骤：

- ① 在“智能化”页面，点击右上方“+”选择添加智能，选择“设备自动工作”，选择“有人出现”或“回家开门时”，选择“开门快照”。
- ② 点击“开始配置”，根据提示信息，依次选择检测异动的门禁感应器，选择拍照的摄像头、延迟拍摄时间、拍摄张数、工作时间段以及通知推送的内容。
- ③ 选择好后，点击右上角“确认”即可完成配置。

### 注意

“开门拍照”功能需要的设备：智慧中心、高清无线摄像头、多功能门禁感应器。

## 设置智能

---

“智能”为用户提供了可视化的“编程”界面，让用户可以高度自由化的来配置家里的智能设备，同时提供了大量的模版，方便用户来选择。

下面以“一键布防”为例来说明配置步骤：

- ① 在“**智能化**”页面，点击右上方“+”选择添加智能，选择“**从模板库挑选**”，选择“**一键布防**”。
- ② 点击“**开始配置**”，首先选择需要启动的智能如“**开门拍照**”，其次可选需要运行的情景模式如“**晚安**”，再次可选使用按键等设备控制如“**随心开关按键按下**”，然后可选定时方式开启或关闭，最后可设定时条件。
- ③ 以上步骤根据需要完成后，点击右上角“**确认**”后，会在App首页生成一个“**一键布防**”虚拟按钮，按下即可触发。

注意

“一键布防”功能需要的设备：智慧中心，无线摄像头，门禁感应器，随心开关，流光开关等。

# 设置智能

---

## 2 场景

“场景”可以为用户创建一键控制的复杂场景，用户只需轻点一下，即可完成一系列复杂操作。“场景”可实现的功能包括但不限于：情景模式，极速彩灯组，彩灯组，蓝牙灯泡组，一键发射。

下面以“极速调光调色组”为例来说明配置步骤：

- ① 在“智能化”页面，点击右上方“+”选择添加场景，选择“极速调光调色组”。
- ② 点击“开始配置”，在设备选择界面选择要控制的灯，选择好后点击右上角“确认”返回上层。
- ③ 检查您要控制的灯是否已经全部添加好，确认无误后点击右上角“确认”完成配置。

注意

“极速调光调色组”功能需要的设备：智慧中心，调光调色智控器等。

## 高级操作

---

### 1 解绑智慧中心

如果智慧中心被加入到一个帐户，即建立了绑定关系。

如果需要解除绑定，将这个智慧中心加入到另一个账户下，点击左上角打开菜单，选择“**更多功能**”，选择“**查看全部**”，点击右上角“**编辑**”，然后点击智慧中心前面的“”即可删除。

### 2 添加多个智慧中心

LifeSmart支持一个用户名下面绑定多个智慧中心，这些智慧中心可以部署在不同的地点。

如果要添加多个智慧中心，直接在添加新设备页面选择智慧中心即可完成添加。

为方便区别，建议用户给每个智慧中心取不同的名称。

## 高级操作

---

### 3 升级智慧中心

对于LifeSmart 智慧平台不断推出的新功能，可以通过升级智慧中心软件来完成。如果您购买了新设备，添加设备之前请务必升级智慧中心软件，否则配对时可能不能正确地识别。

- ① 登陆LifeSmart App，点击左上角打开菜单，选择“**更多功能**”。
- ② 选择“**高级设置**”，点击“**升级智慧设备**”，选择“**智慧中心**”。
- ③ 等待升级完成后，根据手机提示，“**点击开始重新启动**”即可完成智慧中心软件的升级。

### 4 修改密码

进入首页点击左上角打开菜单，点击用户头像，在账户管理页面点击“**修改密码**”，输入新密码后，点击“**确定**”即可完成密码修改。

## 常见问题及解答

---

### 1 一个智慧中心可以配多个智能设备吗？

根据您的环境需要，可添置多款、多个智能设备的单品，如智慧插座、高清无线摄像头、环境感应器等。一个智慧中心最大支持500个。

### 2 智慧中心是有线接入还是Wi-Fi接入？

智慧中心必须有线接入，智慧中心PRO可以支持Wi-Fi接入。为了最大程度保证稳定性和满足大多数情况，建议智慧中心PRO也采用有线接入。如果您的智慧中心PRO希望Wi-Fi接入，需要先通过“本地智慧设备”方式配置，或者请联系技术支持获得操作指导。

### 3 为什么登录不了LifeSmart？

- 密码输入错误。

请确认大小写，确认密码输入正确；

- 网络连接问题。

建议在稳定的网络环境下登录。

## 常见问题及解答

---

### 4 忘记密码怎么办？

请在App登录页面，点击“登录遇到问题”，选择“忘记密码”，输入注册的帐户确认后，按照提示操作重置密码。

### 5 同一帐号可以多人登录吗？

LifeSmart账户系统支持同一账号在多个终端上同时登陆。推荐您和家人注册不同的账号，通过分享或者家庭账号的形式，可以同时查看和控制设备。

### 6 智慧中心可以本地访问，但帐户登录后为什么是失联状态？

本地网络域名解析失败，可以通过以下设置进行修复：

手机上打开App，进入本地智慧中心，点左上角按钮打开菜单，“通用”，“高级设置”，“工程模式”，“问题修复”，选中“主服务器IP”，点右上角的“确定”后退出。

再用注册的帐户登录App，打开菜单，“通用”，“高级设置”，新加智慧中心，搜索本地智慧中心（推荐），选中搜索出来的智慧中心，提示成功。

## 常见问题及解答

---

### 7 智慧中心自动搜索失败怎么办？

- 在使用自动搜索功能时请保证手机和智慧中心连接到同一无线路由器；
- 智慧中心需要连接有线网络，同时保证路由器支持DHCP，以便智慧中心自动获取IP；
- 智慧中心不能放置在金属封闭空间，比如：如果放在收纳箱中，建议打开拿出来查看信号是否被屏蔽；
- 智慧中心应该远离天线等物体（间隔距离至少为0.4米）。

### 8 手机与智慧中心的通讯方式是局域网通信吗？

手机与智慧中心通过互联网通信，在手机网络通畅的情况下，智慧中心接入家中路由器便可使用LifeSmart智能家居系统。

LifeSmart智慧中心支持本地模式，本地路由器断网的情况下智能和设备控制都可以正常进行，即手机在无法连接外网的情况下，可以连接本地路由器进行智能化控制。

## 常见问题及解答

---

### 9 手机控制设备时反应不灵敏怎么办？

您可以通过手机App上的“通用” - “高级设置” - “工程模式” - “测试RSSI”查看设备信号强度，智慧中心的正常信号强度数值是30左右，智慧中心PRO的正常信号强度数值是50左右。

如果智慧中心此数值大于50，或智慧中心PRO此数值大于70，表示附近存在强干扰，譬如一些电磁辐射较大的电器设备，比如变压器、家庭影院音箱、WLAN路由器等。您可以将智慧中心更换摆放位置，尽量远离强干扰设备。

### 10 同一智慧中心可以被多个账号添加吗？

智慧中心只允许添加到唯一一个账户下，如果其他账户需要访问，可以将其他账户作为家庭成员添加到主账户下。家庭成员账户登陆后，可以通过切换家庭访问主账户智慧中心下的智能设备。

如果需要更换智慧中心主账户，可以在主账户登录App的情况下，在首页设备中选择智慧中心进入管理页面，删除智慧中心。之后使用新账户登录App，正常进行添加智慧中心的操作即可。

## 用户须知

---

本产品为兼容于HomeKit架构的配件，推荐使用iOS 11.3或更高版本。要远程控制支持HomeKit的配件，您需要一台设置为家居中枢的HomePod或者装有tvOS 11.3或更高版本的Apple TV或者装有iOS 11.3或更高版本的iPad。

本产品与iPhone、iPad或iPod之间的通讯受HomeKit技术保护。

标示有Works with Apple HomeKit标记，意味着本电子配件产品专门为连线至iPod touch、iPhone，或iPad所设计，并已通过开发商认证，以符合Apple的性能标准。Apple不对此产品的操作或符合安全性及其他监管单位之安规标准负责。

## 声明

---

由于产品版本升级或其他原因，本手册内容有可能变更。我们公司保留在没有任何通知或者提示的情况下对本手册的内容进行修改的权利。本手册仅作为使用指导，我们尽全力在本手册中提供准确的信息，但是我们并不确保手册内容完全没有错误，本手册中的所有陈述、信息和建议也不构成任何明示或暗示的担保。**如需要获取最新手册，请登录 [www.ilifesmart.com](http://www.ilifesmart.com)**

LifeSmart为杭州行至云起科技有限公司的商标。对于本手册中出现的其它公司的商标、产品标识及商品名称，由各自权利人拥有。未经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本书内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

## 技术支持

---

- 技术支持微信公众号：  
iLifeSmart
- 用户支持邮箱：  
[support@ilifesmart.com](mailto:support@ilifesmart.com)
- 技术支持电话：  
400-886-1911
- 网址：  
[www.ilifesmart.com](http://www.ilifesmart.com)



制造商: 杭州行至云起科技有限公司

地址: 杭州市萧山区平澜路518号悦盛国际中心22楼

## 保修说明

---

感谢您购买LifeSmart产品。为了保障您的权益，请仔细阅读以下内容：根据国家三包政策规定，本公司的产品保修期为一年（自购买之日起计算，无法核实购买日期的，以出厂日期为准）。在保修期内，凡属于正常使用情况下产品本身质量问题引起的故障本公司将给予免费保修。

**凡有以下情况之一者，不属于免费保修范围。**

- 未按照使用说明书要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损害的；
- 已经超出保修期限的；
- 擅自涂改、撕毁产品条形码；
- 擅自改动本身固有的配置文件或擅自拆机修理；
- 人为导致产品损害，例如输入不合适电压，高温，进水，机械损坏，摔坏，产品严重氧化或生锈等；
- 因不可抗拒力如地震、火灾、水灾、电击等导致的产品故障或损坏；
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。