



# 智能摄像灯使用说明书



## 1. 产品说明



<b>麦克风</b>	采集环境声音和实现语音对讲
<b>镜头</b>	200万高清视频镜头
<b>指示灯</b>	工作状态指示灯
<b>红外夜视灯</b>	8颗贴片红外灯,红外夜视距离10米
<b>PIR</b>	人体移动探测器
<b>复位键</b>	长按10秒恢复出厂设置
<b>TF卡卡槽</b>	存储卡槽,最大支持TF卡 128G

## 2. 技术规格

供电电压：110V~240V

网络连接：802.11 b/g/n 仅限2.4GHz的Wi-Fi连接

音 频：具有噪音消除功能的双向音频

视 频：1080P

镜头/可视角度：3.0mm@F2.4/155°对角

夜 视：红外夜视距离10米

存储功能：支持T-Flash卡(最高支持128GB)可以实现实时录像和时间计划录像，以及移动侦测录像。

报警检测：支持移动侦测，PIR距离10米

报警声：≥95dB

LED灯：2组\*白光LED（4000-4500K），流明2\*800LM

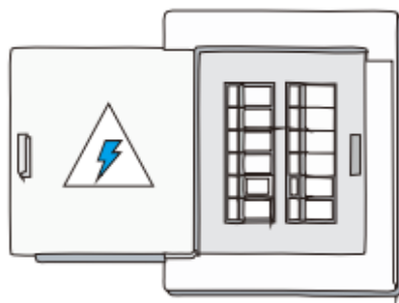
### 3. 指示灯说明

智能摄像灯状态	指示灯状态
开机	亮灯
等待配网	慢闪
配网状态	快闪
已配网	灭灯

### 4. 安装指导

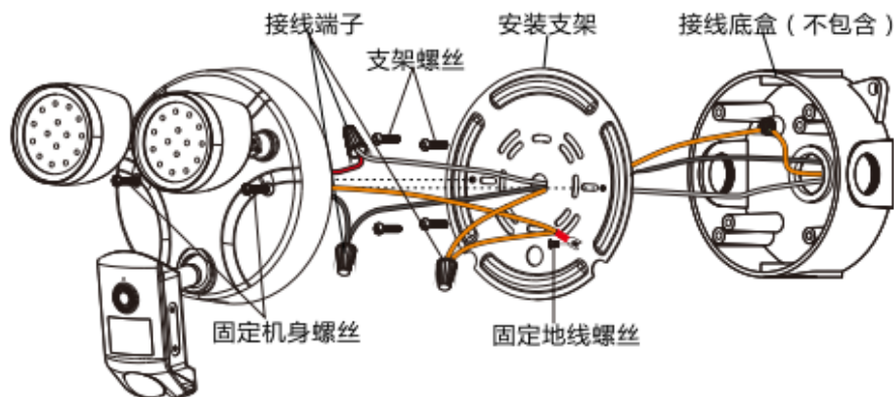
#### 步骤1：切断电源

出于安全考虑，先关掉断路器。



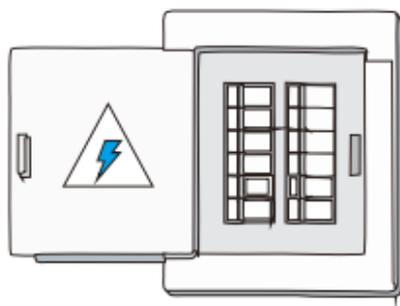
#### 步骤2：安装

- ①如图所示，将两根供电电线（110V~240V）和地线穿过安装支架后，再使用支架螺丝将安装支架固定在接线底盒上。
- ②使用接线端子连接供电线路
- ③使用固定机身螺丝将智能摄像灯固定在安装支架上



### 步骤3：接通电源

打开断路器开关



## 5. 软件下载

①扫描二维码下载



②App Store, 应用宝, 华为应用商店等搜索“小智家”

③访问【<http://smart.eyecloud.so/appdown.html>】进行软件下载

## 6. 注册账号

Android/iOS客户端选择“快速注册”按钮，点击进入注册页面，输入自定义的用户名、密码后确认即可完成账号注册

## 7. 使用APP添加设备

登陆APP后，点击右上角“+”有两种添加方式：扫一扫添加和其他添加方式

备注：若设备使用“扫一扫添加”添加失败，请尝试使用“其他添加方式”进行添加设置。

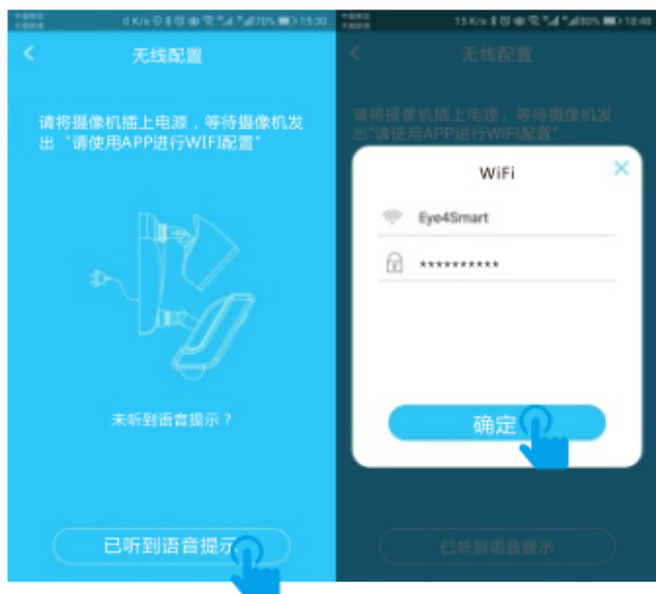
### 方式一：扫一扫添加

请将智能摄像灯电源接通，等待 30 秒左右智能摄像灯启动完成，智能摄像灯扬声器发出提示音“请使用 APP 进行 WIFI 配置”或者“无线配置等待中”（若智能摄像灯启动之后没有发出等待WiFi配置的语音提示，请将智能摄像灯复位键按住10秒左右恢复出厂设置，恢复成功后会有提示音“复位完成，即将重启设备”）。

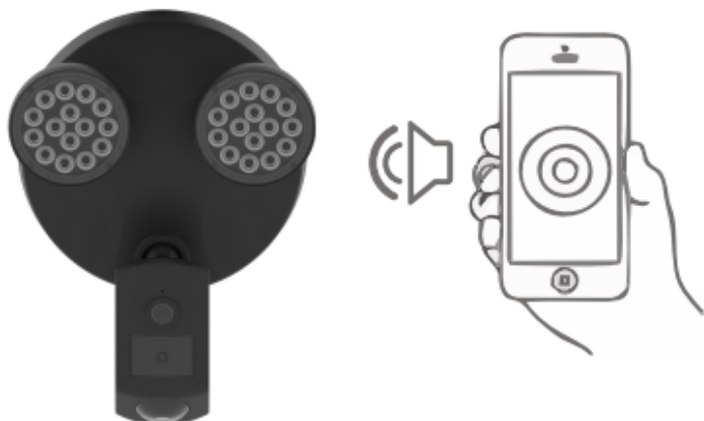
①登录APP点击“+”去添加设备。点击“去扫一扫添加”，扫描摄像灯机身标贴上的二维码。（如果没有二维码请参考下文：其他添加方式）



② 当听到智能摄像灯第一次发出提示音“请使用 APP 进行 WIFI 配置”后，点击“已听到语音提示”，输入手机所连接的WiFi网络的密码，点击“确定”进入下一步。



③ 请将手机靠近摄像灯（配置过程中请保持手机与摄像灯在 3 米以内，此时手机音量请调到最大），点击APP上的发送按钮发出配置信号给到摄像灯。



④ 当听到摄像灯提示“无线连接成功”后等待10 秒左右 APP软件将会出现“立即绑定”界面，输入初始密码：888888，点击立即绑定完成添加操作



**备注：**若此过程中智能摄像灯有提示无线连接成功而没有出现绑定界面，请返回到添加智能摄像灯页面选择“其他添加方式”→“智能摄像灯”→“搜索局域网”或“手动添加”方式绑定智能摄像灯即可。

## 方式二：其他添加方式

如果智能摄像灯上找不到二维码，请点击“其他添加方式”按钮来添加智能摄像灯。

- ①登录APP点击“+”去添加设备。点击“其他添加方式”→“智能摄像灯”。
- ②选择无线配置：参考“无线配置说明”和 APP 语音提示进行操作。

**注：**接下来请参照方式一“去扫一扫添加”的②③④步进行操作。



**备注：**若此过程中智能摄像灯有提示无线连接成功而没有出现绑定界面，请返回到智能摄像灯添加页面选择“搜索局域网”或“手动添加”方式绑定摄像灯即可。

## 搜索局域网

①点击“搜索局域网”可以搜索到和手机在同一个路由器下的所有摄像机，若连接成功后有其他用户需连接此摄像机可以使用此功能添加（备注：已经被添加的摄像机，将不会被再次搜索）。



②点击已听到语音提示，等待10秒左右会弹出现绑定界面，输入智能摄像灯和密码。点击立即绑定。



## 手动添加

点击“手动添加”后，输入15位UID码或者通过扫描智能摄像灯标签上的二维码，自动提取UID，然后输入智能摄像灯密码完成绑定。

## 8. 摄像机参数设置

在APP首页右上角点击选择“参数设置”即可进入如下4个功能参数设置区。

点击图标切换页面：   

 **智能摄像灯参数**：可以查看摄像机基本信息，修改名称，设置无线连接，密码修改及固件升级，白光亮度，感光模式，设备音量

**白光亮度**：可以调节灯光的亮度值

**感光模式**：开启状态下，在检测到人体时，则启动录像且照明灯在光线弱时会自动点亮。

**▶ 视频画面**：可以设置夜视模式，水平与垂直镜像，亮度和对比度调节。

**📄 录像**：可以看到 SD 卡的容量状态，设置计划录像、移动侦测录像和是否选择录制声音。（使用SD卡录像前建议格式化）

**🔔 报警**：可以设置人体移动侦测报警，设定报警通知方式，添加报警生效的时段，移动侦测报警灵敏度分为低、中、高三档。报警闪光设置，报警警笛设置。

### 移动侦测报警使用说明：

**人体侦测报警**：点击后面的文字可以在“开启”“关闭”“定时”三种状态进行切换。

**灵敏度**：低代表连续检测到3次，才会报警；中代表连续检测到2次，才会报警；高代表连续检测到1次，才会报警

**添加定时计划**：点击“添加定时计划”选择时间段、日期进行人体侦测报警定时设置

**闪光**：开启状态下，人体侦测触发会闪光

**警笛**：开启状态下，人体侦测触发会发出警笛声



## 常见问题

### 问：智能摄像灯如何恢复出厂设置？

答：请找到设备上的 Reset 孔，插入电源用顶针按住10 秒左右即可。智能摄像灯默认密码：888888（为提高安全性，保护用户隐私，强烈建议用户修改摄像机密码）。

### 问：智能摄像灯连接 WIFI 小技巧？

答：智能摄像灯仅支持连接 2.4G 频段信号，802.11b/g/n 的无线网络 WIFI。

1)检查手机连接的 WIFI 信号密码是否超过 16 位字符，不支持密码中有 @ ¥ ! 等特殊字符，建议将 WIFI 密码修改为字母加数字。

2) 若手机 APP 有新版本请优先升级至最新版本。

### 问：智能摄像灯晚上看不见？

答：① 检查智能摄像灯夜视功能是否正常打开。

② 检查智能摄像灯上的红外灯是否发亮。

③ 恢复出厂设置，再观看之后的画面效果。

④ 可以尝试升级最新固件来优化体验。

### 问：智能摄像灯不清晰怎么办？

答：① 请进入实时视频画面，将画质设置为高清模式。

② 请用棉签将智能摄像灯镜头清洁干净。