

# iSmartviewPro

## 无线电池摄像机 1080P智能家居电池摄像机 用户手册



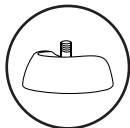
提示：

这是快速安装指南，有关详细说明，请通过以下链接下载：<http://cd.ipcamdata.com>。

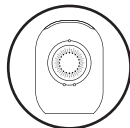
## 包装



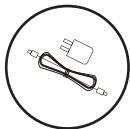
电池摄像机



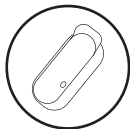
底座



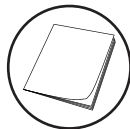
850基站



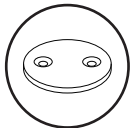
电源



防风雨罩



用户手册



磁性壁挂

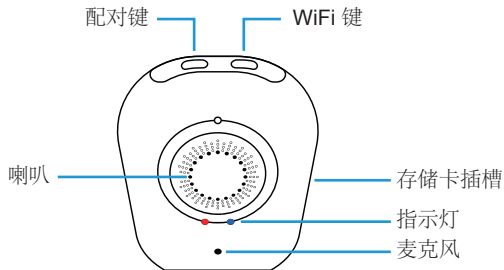


3M 贴胶



安装包

## 产品图 (基站)



基站	
麦克风	内置
喇叭	内置1W8Ω
存储卡	最大支持 128GB
网络连接	2.4 Ghz WiFi
最大连接摄像机数量	4
电源	5V 2A
尺寸	60*31.5*81.9mm
重量	54g
工作环境	-10°C to 50°C / 14°F to 122°F, RH≤95%

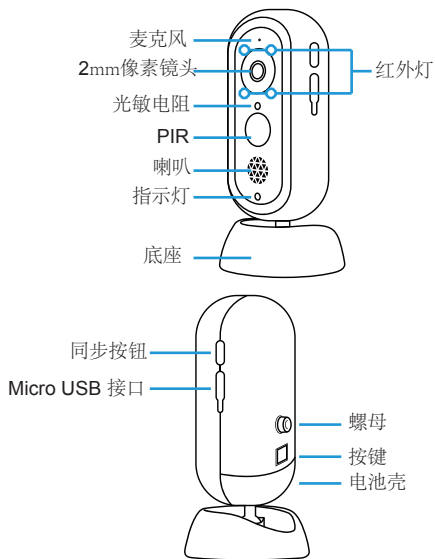
## LED指示灯和工作状态（基站）

LED指示灯	工作状态
关闭	睡眠模式/电源关闭
只亮红灯	没有连接网络
交替闪烁红色和蓝色	WiFi配置
只亮蓝色	连接到互联网
慢慢闪烁蓝色	配对模式
快速闪烁红色	恢复出厂设置

## 按钮控件（基站）

按键	功能	作业
Wi-Fi对按钮	与WIFI配对	按住 <b>5秒</b> 进入配对模式 LED指示灯缓慢闪烁红色和蓝色
同步按钮	与摄像机配对	按住 <b>6-8秒</b> 进入配对模式 LED指示灯缓慢闪烁蓝光
按Wi-Fi对按钮和同步按钮同时	恢复出厂设置	按住 <b>3秒钟</b>

## 产品图 (相机)



摄像机	
镜头	105°广角, $f = 2.0$
Sensor	1/2.7
分辨率	1080P (1920 * 1080) 全高清分辨率
麦克风	内置
扬声器	内置 1W 8Ω
PIR检测	110°
电池	两节18650锂电池 (不包括), 电池寿命会因设备设置而异, 用法和环境因素。实际结果可能有所不同
重量	193g
电源	5V 2A或两节18650锂电池
网络	2.4G Wi-Fi
防水等级	IP65
尺寸	61.8*61.8*130.2mm
工作环境	-10°C to 50°C / 14°F to 122°F, RH≤95%

## LED指示灯和工作状态（摄像机机）

LED指示灯	工作状态
关闭	睡眠模式/电源关闭
只亮红灯	连接基站或为相机充电
慢慢闪烁红色和蓝色	配对模式
只亮蓝灯	充满电

## 按钮控件（相机）

按键	功能	作业
同步按钮	与基站配对	按住 <b>10秒</b> 进入配对模式红色和蓝色LED指示灯闪烁红色和蓝色慢慢地

## 警告

仅使用随附的电源适配器为摄像机和基站在允许的电压范围内充电。

- 只有相机防水。基站和适配器仅供室内使用。
- 确保互联网功能正常，快速进行实时数据馈送。
- 请勿在高于或低于指定范围的温度下使用本产品。
- 请勿在强电磁干扰或接近腐蚀性物质的环境中使用。
- 保修范围不包括因误用，未经授权拆除或自然危害而导致的缺陷和损坏。
- 18650**电池寿命根据触发器的频率和视频分辨率设置而变化。
- PIR运动传感器只能检测一定范围内的运动，并且不会被超出范围的运动激活

# 开始

## 下载 APP

- 1 转到App Store或Google Play搜索并下载“iSmartviewPro”APP到您的智能手机或平板电脑。

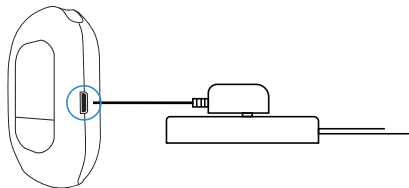


- 2 或扫描QR码以下获取APP。

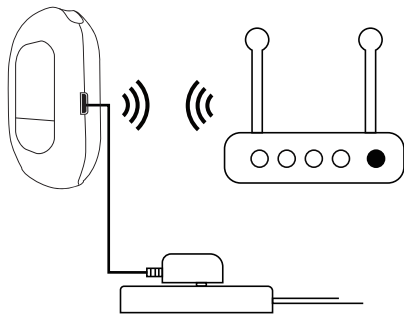


## 连接基站

1 将基站连接到电源。



2 将基站放在路由器旁边在配置之前。

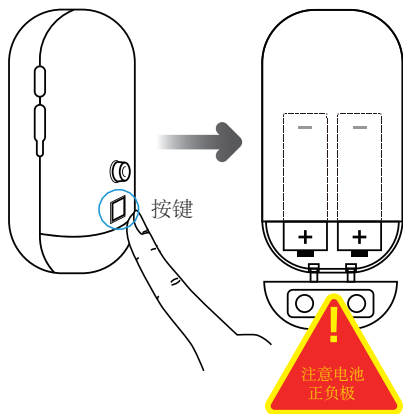


注意：  
当成功连接到互联网时，基站上的LED指示灯将保持稳定的蓝光。

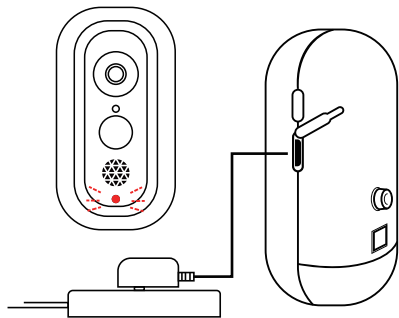


## 为摄像机供电

1 请安装两节18650锂电池使用前的相机。



2 带上micro USB接口电池，wifi摄像头可以充电通用5V 2A电话适配器，保存您的新电池的资金不断增加电源适配器包装）。



小贴士：为了延长工作时间电池，请关闭运动传感器户外使用它。

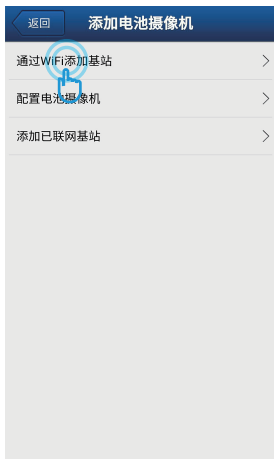
## 将基站连接到网络

将手机与2.4G WiFi连接。（基站不支持5G）如果您使用的是双频路由器，请确保您的2.4G WiFi名称与5G WiFi名称不同。

**1** 启动iSmartviewPro App  
单击 **+** 添加电池摄像头。



**2** 选择 [通过WiFi方式添加基站] (Add base station via WiFi).



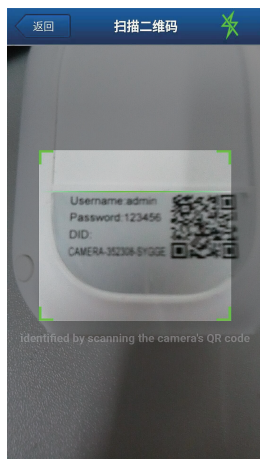
**3** 单击 [开始同步基站] (Start syncing base station).



4 长按基站上的[WiFi Pair按钮]直到听到[请将基站同步到路由器], 然后单击[红色和蓝色指示灯交替闪烁]。



5 扫描基站背面的QR码。



6 命名基站, 然后单击[下一步]



7 您的家庭WiFi将被找到，请正确输入您的WiFi密码。单击[连接到WiFi]。



8 基站将尝试连接2.4G, 您将从基站听到[收到的WiFi信息]



9 连接基站后, 您将听到[成功连接路由器]和成功添加基站。



## 同步电池摄像机到基站

1 单击开始[开始配对电池摄像头]。



2 确保将相机插入可用电池或插上电源，然后单击[继续]。



- 3 长按基站上的[同步按钮]，直到蓝灯开始闪烁并听到[进入同步模式]。然后长按电池摄像头上的[同步按钮]，直到红色和蓝色指示灯同时闪烁。单击[完成]当您听到[同步成功]并且基站将在线时。

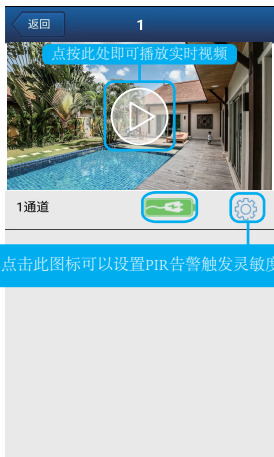


## 电池摄像头的更多操作。

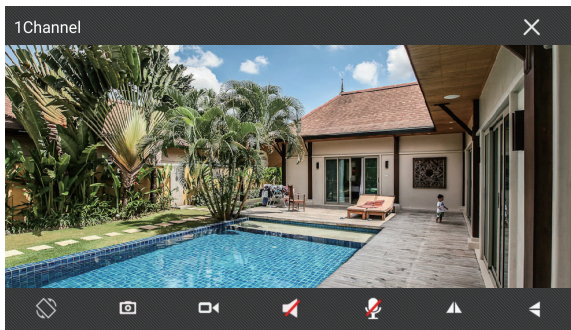
基站联机时，点击以查看电池摄像头。

点击图标可以设置PIR动作，可以根据需要切换关闭/低/中/高。

启用PIR动作检测后，电池摄像头可在检测到警报时向您的手机发送通知，如果存储卡可用，它还可以将报警视频记录到存储卡。



## 全屏视图



✕ 退出实时视频

🔊 扬声器

📷 拍照片

🏠 镜像

🔄 旋转画面

🎤 麦克风

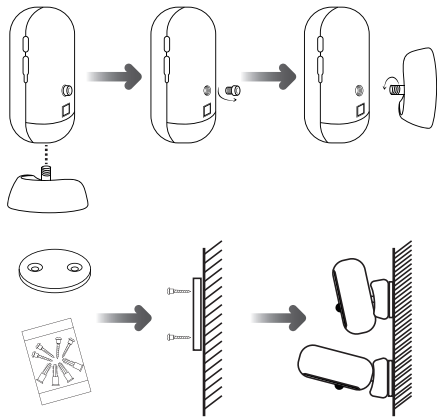
📹 录像

🔄 翻转

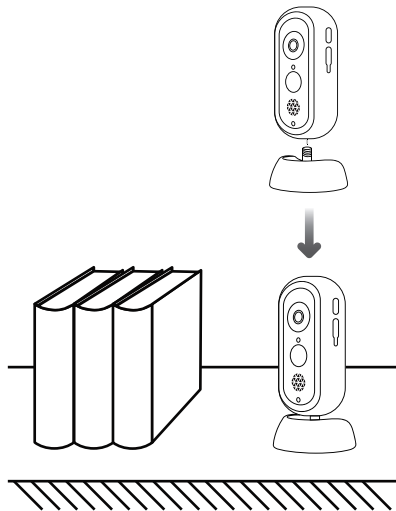


## 摄像机安装在墙上

将安装螺钉固定在墙壁上并连接磁性安装座。  
将相机安装到干式墙时，请务必使用塑料锚。



## 将相机安装在桌面上或架子上。



## 安装 (基站)

