# <u>i</u>SmartviewPro

# 无线电池摄像机 1080P智能家居电池摄像机



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。







# 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)

(4)

按键	功能	作业
Wi-Fi对按钮	与WIFI配对	按住5秒进入配对模式 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6-8秒进入配对模式 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3秒钟

# 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 <b>18650</b> 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	
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10秒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。 -PR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 手机或平板电脑。













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 単击╋添加电池摄像头。

		摄像机		删除
■• <sub>+</sub> 请排	皮此处新增	摄像机		
<b>皇</b> + 请推	史此处添加	1电池摄像材	1	
■ 摄像机	▲ 报警	■ 图片	▶ 录像	

2 选择[通过WiFi方式添加基 3 单击[开始同步基站] 站]

返回	添加电池摄像	л
通过WIFi	泰加基站	>
配置电池	景像机	>
添加已联	网基站	>

返回 添加电池摄像机
<ul> <li>● 给基站配置WiFi</li> <li>② 连接电池摄像机到基站</li> </ul>
提示: 1.基站支持2.4G WiFI,不支持5G WiFI 2.请待基站放在路由器旁边面置WiFI.配置成功后,可 以移动基础到另一个地方。 3.请使用标准的电源线
开始配置基站



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]。

2

进入配置模式

当您听到"嘀"声,请长按"WiFi配置键"直到红蓝灯

**①** 配对键 ② 配置键

红蓝灯交替闪烁

给基站通电以启动基站

交替闪烁



5 扫描基站背面的QR码。



150	基站信息	
	命名基站	_
DID	VIEW-XXXXX-XXXXXX	
用户名	admin	
密码		~

注意:

在配置WiFi时,请保持默认的用户名"admin"和 密码"123456"不变.WiFi配置成功后,您可以在 高级设置里修改默认的用户名和密码.

如果您忘记了用户名和密码,请同时按下配对键 和WiFi配置键直到红灯稳定并听到"回复出厂设 置"提示,说明基站已经复位





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。

٤D	连接 WiFi	
WiFi名称	cpb	<u>نې</u>
注意:不支持5Gh: 5Ghz WiFi,请切把	z WiFi. 如果您的手机连接到 奂网络到2.4Ghz WiFi.	了
WiFi密码		$\sim$

#### 手机连接到2.4G网络











### 同步电池摄像机到基站





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。











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。







安装 (基站)

