

BUDDY 310

WOEX™

BABY CARE CAMERA





Камера (1 шт.)



Адаптер питания  
(1 шт.)



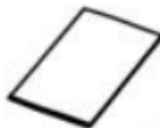
USB-кабель (1 шт.)



Кронштейн (1 шт.)

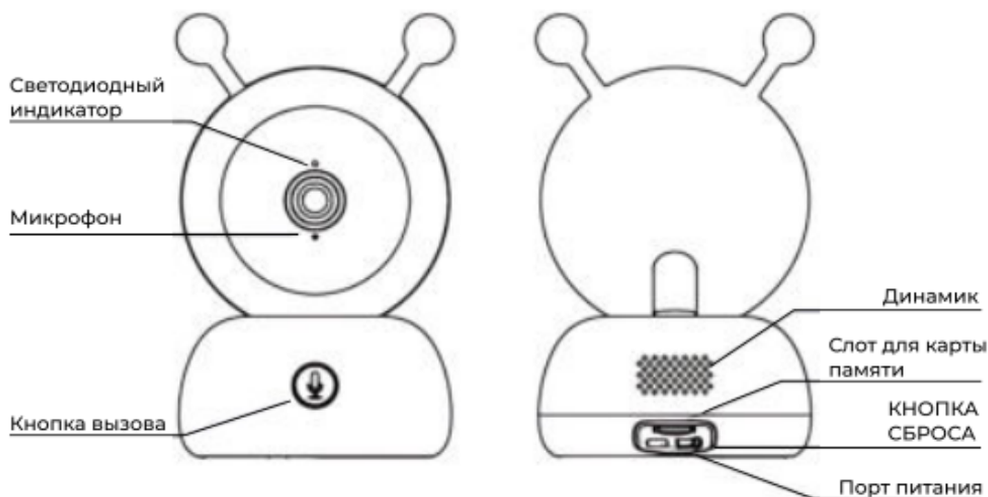


Крепежный  
комплект (1 шт.)



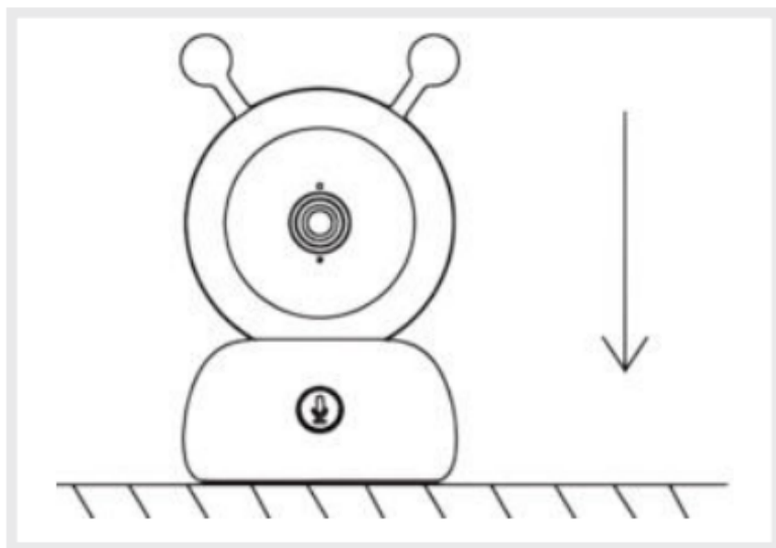
Руководство  
пользователя (1 шт.)

# Общая информация

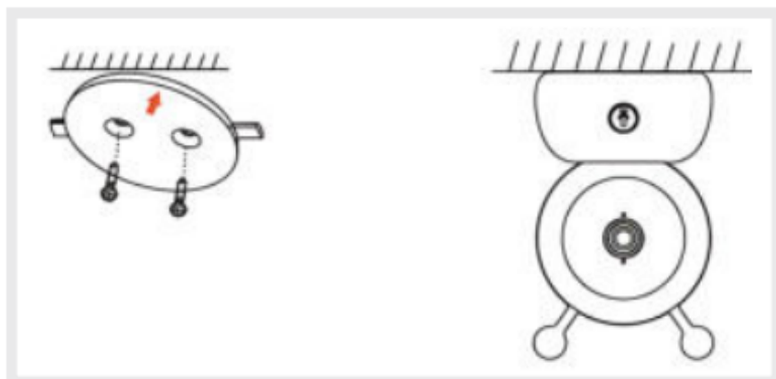


Выходная мощность	DC 5V/1A
Светодиодный индикатор	<ul style="list-style-type: none"><li>● Мигает красный индикатор – ожидание подключения к сети.</li><li>● Горит красный индикатор – камера неисправна.</li><li>● Мигает синий индикатор – выполняется подключение.</li><li>● Горит синий индикатор – камера подключена.</li></ul>
Микрофон	Запись видео со звуком
Слот для карты памяти	Поддержка локального хранилища до 256 ГБ
КНОПКА СБРОСА	Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы сбросить настройки камеры. Если вы изменили настройки, они вернутся к заводским значениям по умолчанию.

- 1 Установите камеру на ровную поверхность.



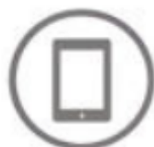
- 2 Прикрепите камеру к потолку с помощью прилагаемого монтажного кронштейна, разместив его на ровной поверхности.



## Установка

Скачайте приложение или отсканируйте QR-код.  
Приложение доступно для операционных систем iOS и Android.

- Поддержка



iPAD



iOS



Android



Download App(iOS&Android)

## Настройка роутера

Убедитесь, что ваш маршрутизатор поддерживает Wi-Fi 2.4 ГГц (5 ГГц не поддерживает) и подключен к сети. При установке камеры в приложение выберите свою сеть Wi-Fi и введите соответствующий пароль для подключения.



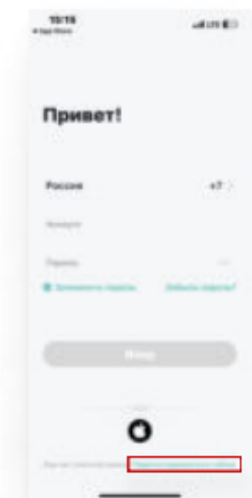
2.4GHz



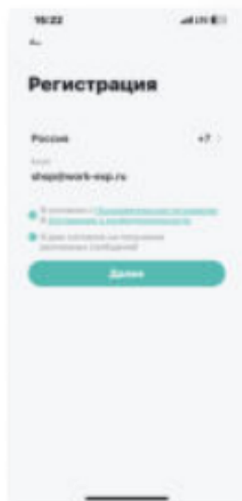
5GHz



Шаг 1. Откройте приложение и нажмите «Зарегистрироваться сейчас».

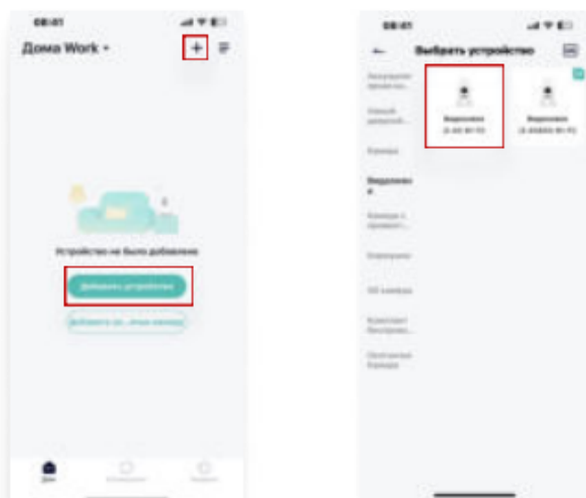


Шаг 2. Введите адрес электронной почты и ознакомьтесь с условиями конфиденциальности. После этого укажите логин и пароль.



# Добавление устройства

Шаг 3. Нажмите кнопку «Добавить устройство» или значок «+». Затем выберите иконку камеры для добавления.



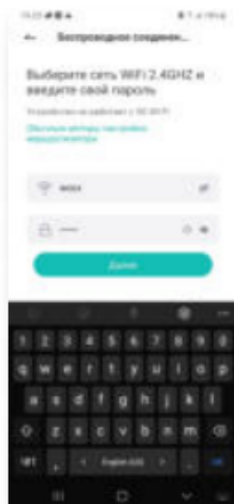
Шаг 4. Включите устройство и нажмите «Далее» в приложении.



Шаг 5. Сбросьте настройки камеры и нажмите «Далее» в приложении.



Шаг 6. Выберите сеть Wi-Fi, введите пароль и нажмите «Далее».



**Внимание!**

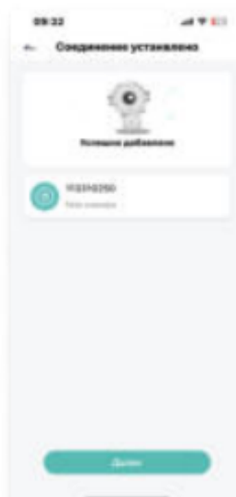
- Камера работает только от сети Wi-Fi 2.4 ГГц.
- В телефоне должны быть включены Bluetooth и геолокация.
- Телефон и камера должны быть подключены к одной сети Wi-Fi.

# Добавление устройства

Шаг 7. Отсканируйте QR-код на своем мобильном устройстве с помощью камеры. После того как камера издаст звуковой сигнал, нажмите кнопку «Далее». Завершение настройки займет всего около 30 секунд.

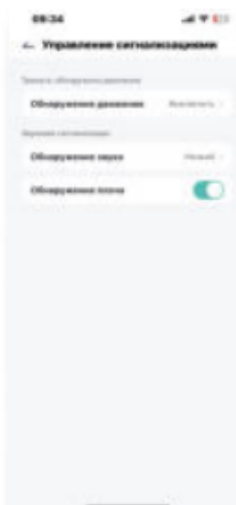
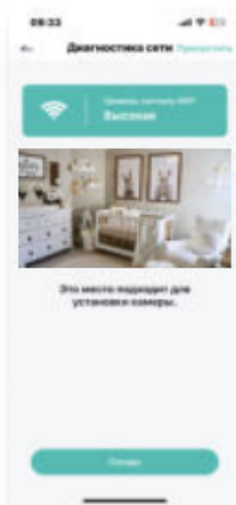


Шаг 8. При подключении убедитесь, что ваш роутер, мобильный телефон и камера находятся как можно ближе друг к другу.



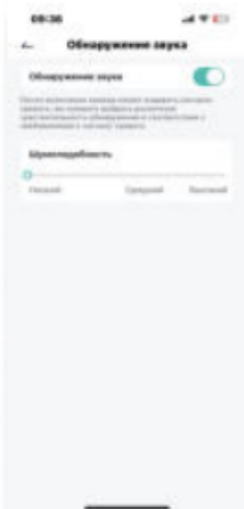
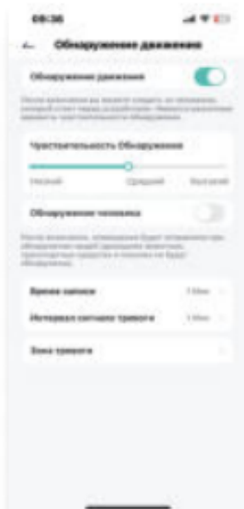
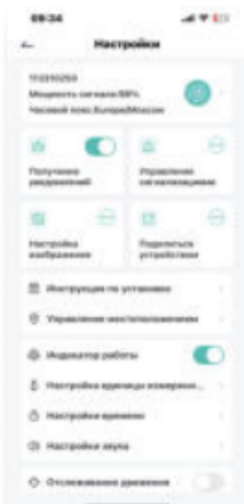
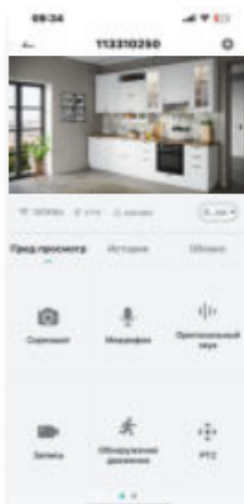
# Добавление устройства

Шаг 9. Действуйте согласно инструкции, которую вы видите на экране. Можно нажать кнопку «?» , чтобы узнать, как называется камера.



# Добавление устройства

Шаг 10. В интерфейсе просмотра в реальном времени нажмите «⚙️», после чего вы сможете настроить общие функции камеры.



Вопрос: Почему не получается подключить камеру к приложению?

Ответ: Поставьте камеру ближе к роутеру. Сделайте сброс настроек, удерживая кнопку Reset до появления звукового сигнала. Установите устройство заново, следуя инструкции в приложении. Проверьте правильность пароля Wi-Fi. Также убедитесь, что ваш роутер работает на частоте 2.4 ГГц. Геолокация и блютуз должны быть включены. Телефон и камера должны быть подключены к одной сети.

Вопрос: Почему не получается удалённо посмотреть видео с камеры? Камера недоступна в приложении.

Ответ: Проверьте подключение камеры к сети Wi-Fi. Индикатор состояния должен гореть синим. Попробуйте выключить и включить камеру. Проверьте раздачу интернета на роутере. Перезагрузите его.

Вопрос: Как можно подключить камеру к другому роутеру?

Ответ: Необходимо удалить камеру из приложения и подключить к новой сети, следуя инструкции в приложении.

Вопрос: Почему у камеры нечёткое изображение?

Ответ: Проверьте, не загрязнен ли объектив камеры. Также в приложении можно настроить качество видео. По умолчанию стоят заводские настройки.

## Панорамирование / наклон

Угол поворота камеры - 345°, угол наклона - от 15° до 40°.

## Поворот изображения на 180°

При установке камеры в перевёрнутом положении поверните изображение в настройках на 180°.

## Интеллектуальное обнаружение движения / плача

Камера способна обнаруживать движение и отправлять вам уведомления через приложение. Также она может заметить, что ребенок плачет, и оповестить вас.

## Определение температуры и влажности

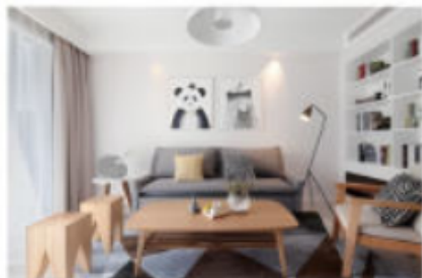
Камера способна измерять температуру и влажность окружающей среды, а полученные данные можно отслеживать в приложении.

## Запись

Поддержка непрерывной записи с картой памяти большого объема (до 256 ГБ) или облачным хранилищем.

## День / ночь

При отсутствии освещения с помощью передовых технологий ночного видения даже малейшие детали не останутся без вашего внимания.



Дневное время



Ночь

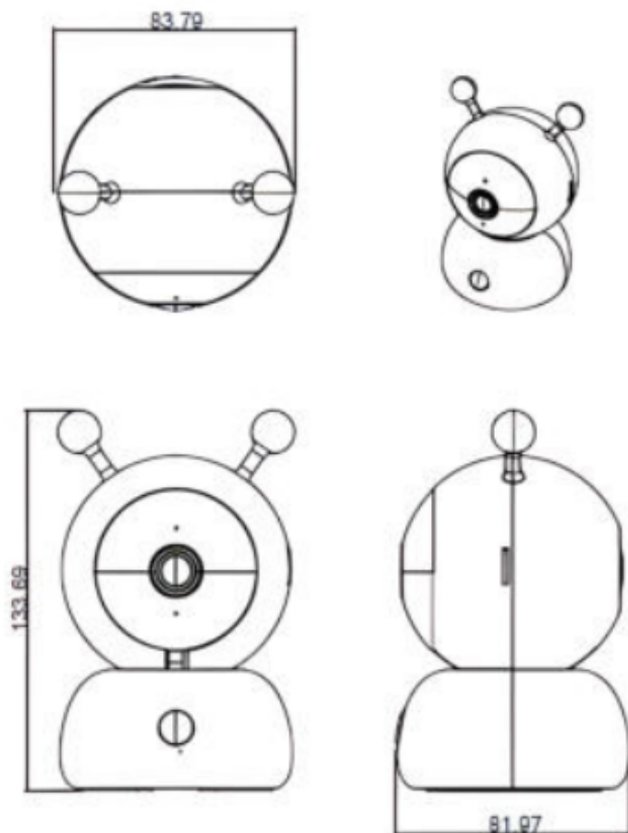
# Установка карты памяти

1. Отключите камеру от сети.
2. Вставьте карту памяти так, чтобы её контакты были обращены вниз, в сторону разъёма питания.
3. Аккуратно нажмите на карту, пока она не зафиксируется в слоте.

## Восстановление заводских настроек

1. Удалите камеру из приложения.
2. Удерживайте кнопку Reset в течение 3 секунд до появления звукового сигнала. Кнопка Reset находится в нижней части корпуса камеры.

## Размеры:



© 2024. Все права защищены. Все торговые наименования являются зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний Apple, логотип Apple, iPhone являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. Google, логотип Google, Android являются товарными знаками Google Inc. App Store является знаком обслуживания Apple Inc. Google Play является знаком обслуживания Google Inc.

V1.0 202405

# Baby 2

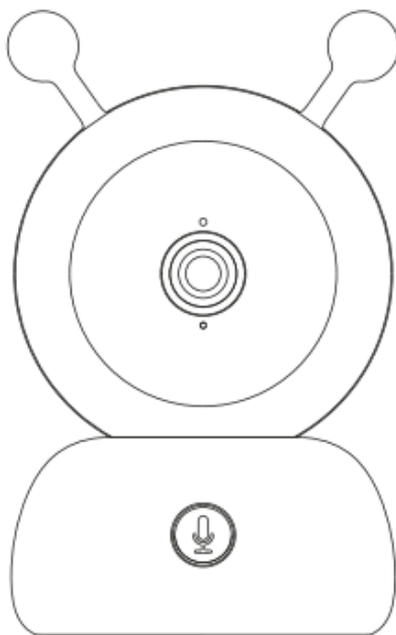
ORIGINALITY DESIGN SMART - AND BEAUTIFUL

.....

**CAMERA**

CE FC 

## QUICK GUIDE



# What's in the box

Please consult this checklist for all parts.



Camera



Power adapter



Power cable



Bracket

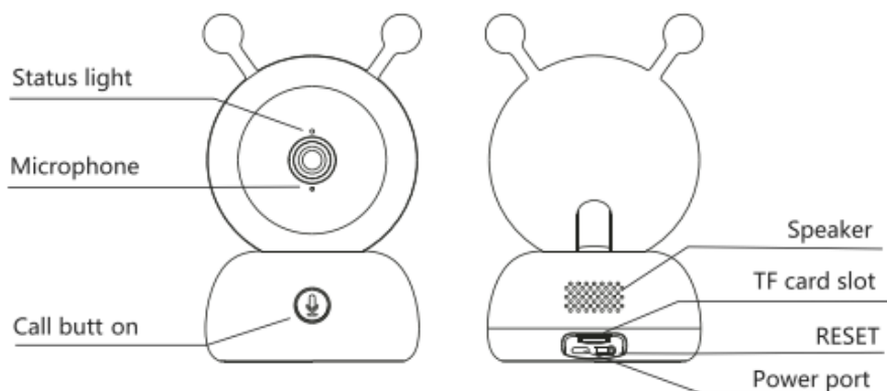


Screws



Manual

# Description



Power input DC 5V/1A

- Status light
- Blinking red light: wait for network connection (slow)  
onnecting the network (fast)
  - Fixed blue light on: camera is working correctly
  - Fixed red light on: camera is malfunctional

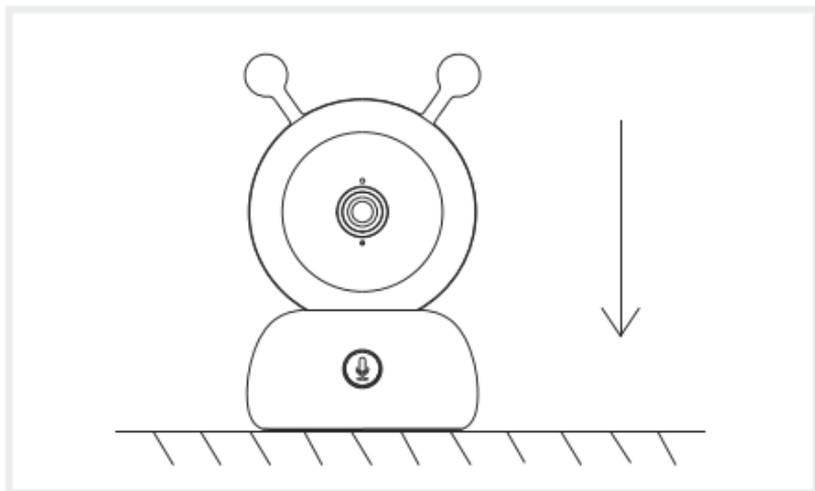
Microphone Capture sound for your video

TF card slot Support local TF Card storage (Max.256G)

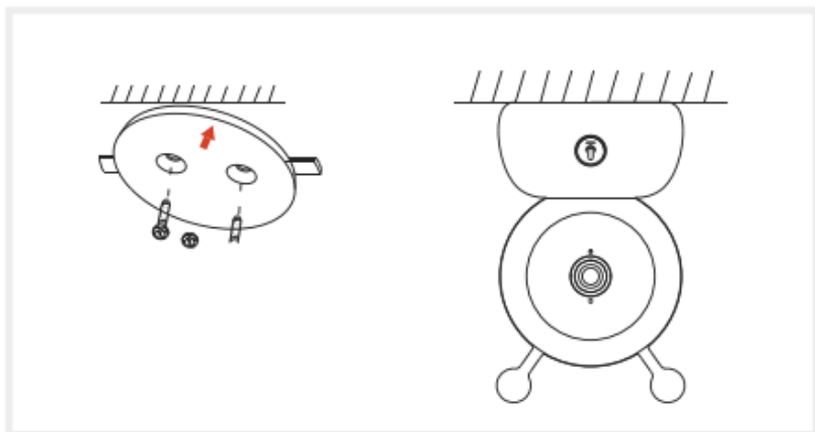
RESET Press and hold for 5s with pin to reset the camera (if you have modified settings, they will return to factory defaults)

# Installation

- 1 Install the camera on a flat surface.



- 2 Or, use the included mounting bracket to fix the camera to a clean surface.



## Download

CloudEdge is available for both iOS and Android OS.

Search the name 'CloudEdge' in App Store or Google Play, or scan the QR Code to download the App.

## Support



iPad



iOS



Android



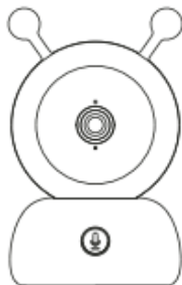
Download App(ScanQR)

## Set up router

The router supports the 2.4GHz WiFi (doesn't support the 5GHz), and is connected to the WiFi network. Please set the parameters of the router before connecting the WiFi network, and record the SSID and password of WiFi.



Please keep network available



2.4GHz

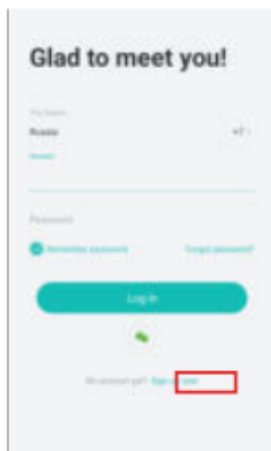


5GHz

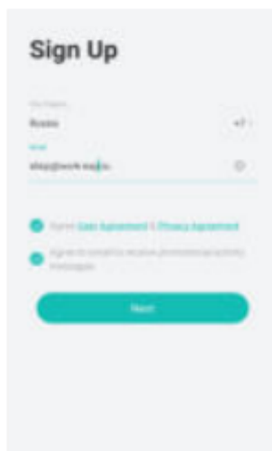


## Registration process

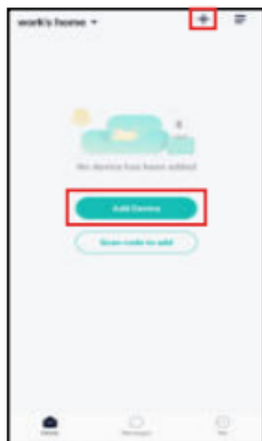
- Step 1 Open the App, click "Sign up now" to register.  
If you already have an account, click "Log In" to log in.



- Step 2 Input a legal Email address and check the privacy agreement.  
Then enter the nickname and password.



Step 3 Click "Add Device" or "+", and then select the corresponding camera icon to add.



Step 4 Power on the device and click "Next" on App.



Step 5 Reset the camera and click "Next" on App.



Step 6 Select the WiFi network and input the password, and click "Next".



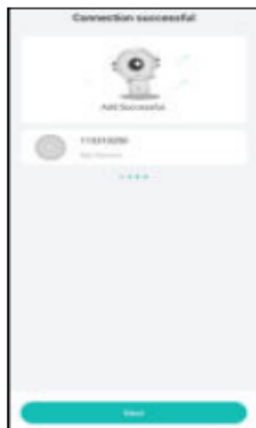
Note: 1) Camera only supports 2.4GHz WiFi network.

2) The number of bits in the ssid and passwords of the router should not exceed 24 digits.

- Step 7 View the operation instructions of scanning, and then click "Next". Scan the QR code in your phone with the camera and click "Next", when the camera comes out "dong dong dong". And you can complete the configuration about 30s.

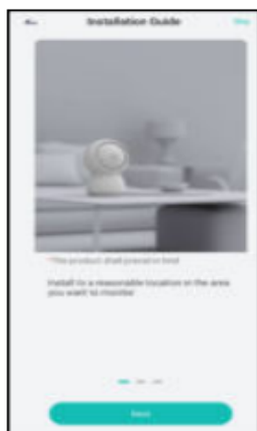
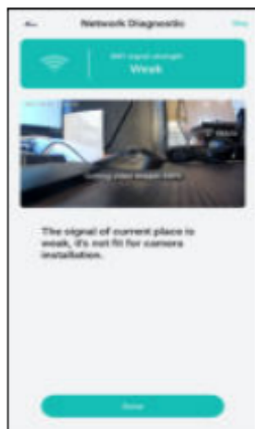


- Step 8 When connecting, you should make sure your router, mobile and camera are as close as possible.

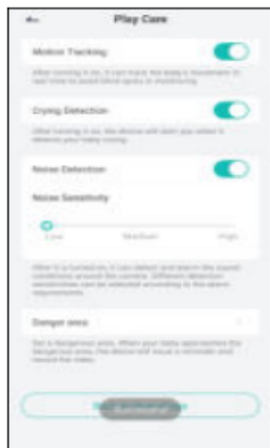
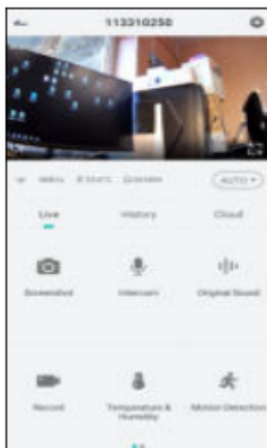


# Device Adding

- Step 9 Follow the on-screen instructions.  
You can click "DIY" to DIY the camera's name.



- Step 10 In live view interface, click "⚙️", and then you can set up the camera common functions.



Q: The device cannot be previewed properly?

A: Check whether the network is normal, you can place the camera close to the router, and if not, it is recommended to reset the device and add it again.

Q: Why is it still in the list of devices after resetting?

A: The reset device only resets the network configuration of the camera, but cannot change the configuration on the App, remove the camera, and must be deleted by the App.

Q: How to cut the camera network to another router?

A: First remove and reset the device on the App and then configure the device again by the App.

Q: Why doesn't the device identify the TF card?

A: It is recommended to plug in TF card after power cut. Confirm whether the TF card is normally available and the format is FAT32. And the TF card can't be identified when the internet environment is not good.

Q: Why I can't get the notifications with my cell phone App?

A: Please confirm that the App has been running on the phone, and the relevant reminder function has been opened; Message notification and authority confirmation in the mobile phone system have been opened.

# Functions

## Pan/Tilt

Rotate your camera by sliding on your smartphone, providing you with a good vision.

## Video flip

Flip your video stream up or down for maximum flexibility.

## Motion detection

The camera can detect movement, and then the camera will send you push notifications and App alerts.

## Crying detection

The camera can detect the crying of your baby, and the camera will send you push notifications and App alerts.

## Temperature & humidity detection

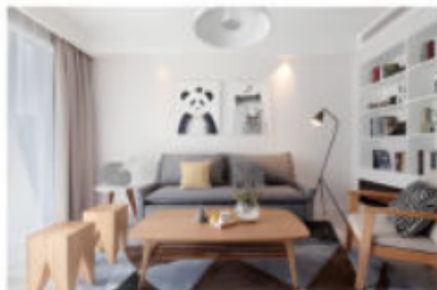
The camera can detect the temperature and humidity of the environment, and you can view the values on your App.

## Record

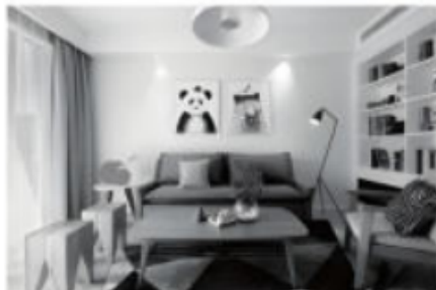
**Support 24h continuous recording with high capacity TF storage or Cloud storage.**

## Day & Night

Never miss a moment, even in complete darkness, with powerful night-vision technology.



Daytime



Night

© 2024. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective companies Apple, the Apple logo, iPhone are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. Google, the Google logo, Android are trademarks of Google Inc. App Store is a service mark of Apple Inc. Google Play is a service mark of Google Inc.

V1.0 202405