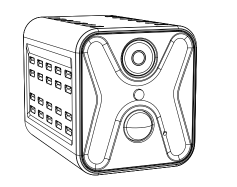
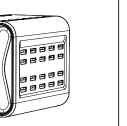
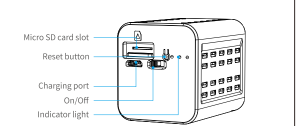
WiFi Low Power **Battery Camera**



Product Details

Photoresistor





Interface Description

Capture images and videos

A trigger signal can be activated when

when the illumination is lower than 2

A user inserts a memory card can

Micro USB Power charging

Control device switch

ress and hold for 3 seconds to restore

1.Slow flashing blue light: waiting for network

2.Blue light stays on: the network configuration

is successful, and the internet is connected.

slowly: the device needs to be reset 4. Green

3.The red and blue lights flash alternately

light stays on: device is charging

voice intercom

Lens

Microphone

Reset button

Charging port

Indicator Light

On/Off

	Scan the QR code store to search fo installing.
he	
ole UX	

Download APP

de below and click to install or open the Google Play/App for the Ubox application, register after downloading and

1.Turn the switch button to ON;

time, then release;

2.Then press and hold the reset button until

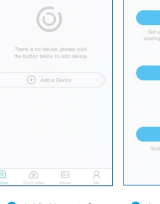
the red and blue lights flash at the same

3. After waiting for a few seconds, the blue

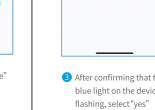
light goes into the slow flashing state,

then starts to network the device.







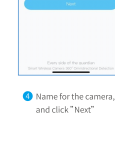


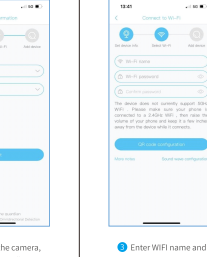
Power on your camera and check that

the blue indicator LED is blinking, or

hear the voice prompt*The camera is

now ready to begin pairing*.





3 Enter WIFI name and password



al 🕏 🔳

device is clean, and scan the QR code of the mobile phone with the lens of the

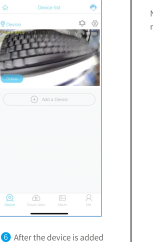


6 After the configuration is

successful, a prompt tone

will sound in the mobile APF

successfully, it will appear in the list, click the screen to play



APP menu description Note: Some functions in the APP menu will be different for different

Smart device basic settings
Could set 'Storage management, Flip screen,

Turn on/off the speaker

Take a video for the live view

invironmental model, PIR detection, Sleep time,

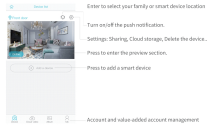
Playback switch 'Micro SD memory' and 'Cloud

Microphone - Speak to the smart device side.

Power frequency, LED indicator, Device name^s Could check the information of "Device name,

Device ID. Model, FW version, Manufacurter,

models of cameras



remote wake-up, PIR human body detection wake-up, key-press wake-up.It is automatically entering the sleep mode after working for a short time. The working time of the device can be set in the APP menu.

improve the signal.

Precautions

1. This device is powered by battery, and the battery life will be affected

by the wake-up time and times of the device. When the human body

sensor alarm detection function is used in a crowded environment, it is

recommended to turn off or set the device to low sensitivity to reduce

the number of device wake ups and calls to extend battery life. Please

normal in the installation environment, especially it is installed outside

weak, you need to choose a repeater package or add a WiFi repeater to

you need to check whether the WiFi is covered. If the WiFi signal is

3. This device is a low-power smart product, which can support APP

charge the device in time when the power of the device is low.

2. During the installation process, please ensure that the network is

Long-term battery shortage may cause the battery to fail.

If you have any questions, please feel free to contact us at

WIFI低消費電力 ビデオカメラ

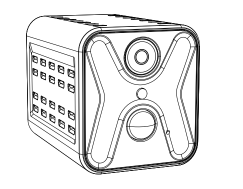
製品詳細

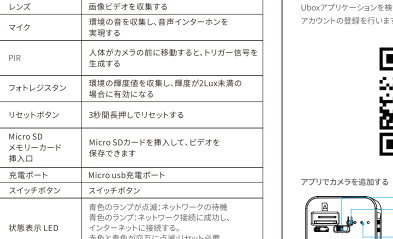
フォトレジスタンス―

メモリーカード挿入口

充電ポート

スイッチボタン





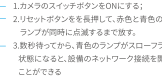
インターフェイスの説明

画像ビデオを収集する	
環境の音を収集し、音声インターホンを 実現する	
人体がカメラの前に移動すると、トリガー信号を 生成する	
環境の輝度値を収集し、輝度が2Lux未満の 場合に有効になる	
3秒間長押しでリセットする	
Micro SDカードを挿入して、ビデオを 保存できます	
Micro usb充電ポート	
スイッチボタン	
青色のランプが点滅:ネットワークの待機 青色のランプ:ネットワーク接続に成功し、 インターネットに接続する。 赤色と青色が交互に点滅:リセット必要 緑色のランプ:充電中	
	環境の音を収集し、音声インターホンを 実現する 人体がカメラの前に移動すると、トリガー信号を 生成する 環境の輝度値を収集し、輝度が2Lux未満の 場合に有効になる 3秒間長押しでリセットする Micro SDカードを挿入して、ビデオを 保存できます Micro usb充電ポート スイッチボタン 青色のランプが点滅:ネットワークの待機 青色のランプ:ネットワーク接続に成功し、 インターネットに接続する。 赤色と青色が交互に点滅:リセット必要

アプリのウンロードについて

Uboxアプリケーションを検索してインストールする。インストール完了後、 アカウントの登録を行います。





1 "カメラを追加"を 状態になると、設備のネットワーク接続を開始する

+ カメラを追加

クリックする







カメラの電道を入れてください、指示ラ

ンプが青色点流するかどうかをご確認く







9:11 🖊

入力する



al 🗢 🔳

3 WIFIの名前とパスワードを 4 レンズの清潔さを確保し、 レンズでQRコードを スキャンする



ヒント音が鳴る

5 接続に成功すると、アプリは 6 接続に成功するとカメラは リストに表示され、録画をク リックして再生できる

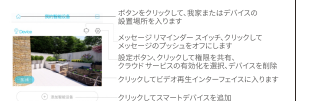






サウンドボタンスイッチ

一マイクボタン



ウェイクアップ後の作業時間が短いたびに自動的に休眠状態に入り、装置の 作業時間はアプリメニューで設定することができる。

何かご質問がございましたら、いつでもお気軽にメールアドレス

デバイスの電力量が不足している場合は速やかに充電してください

をチェックする必要があります。WiFi信号が弱い場合は、中継セットを

選択するか、WiFi中継改善信号を追加する必要があります。

長時間の電池不足は電池の故障を引き起こす可能性があります

までお問い合わせください。