

A white and black security camera on a stand is positioned in a living room. The camera is mounted on a white circular base and has a black vertical pole with a lens and microphone. In the background, there is a red armchair and a potted plant with green leaves in a white pot.

Руководство пользователя

Видеокамера с
поддержкой 3G и WiFi

ПРОДАМ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Данное руководство позволит
вам быстро ознакомиться с
устройством и приступить
к работе с ним.

Комплектация

Камера

Магнитная подставка

Зарядное

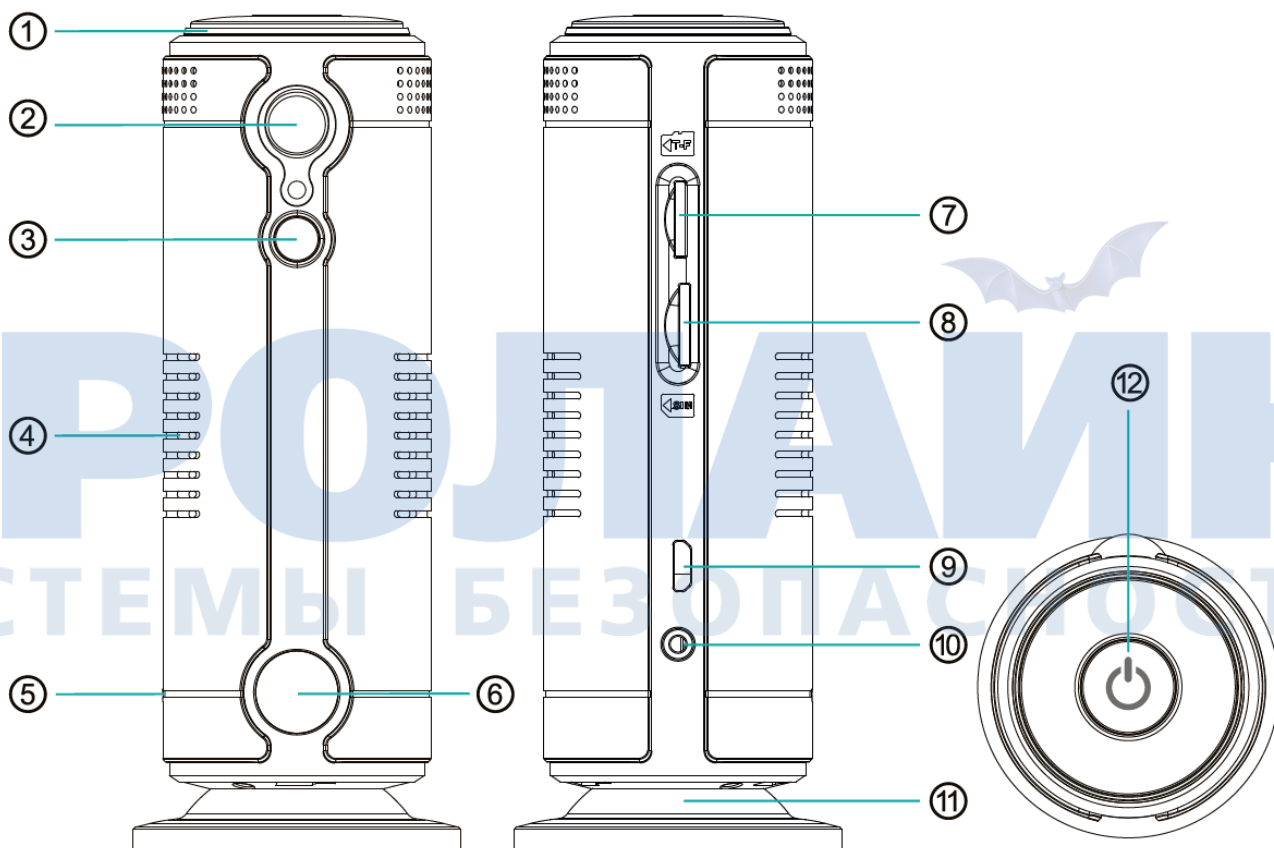
Кабель питания

Кронштейн с регулировкой — 1 шт. (дополнительно)

Фиксирующий винт — 2 шт. (дополнительно)

Винт — 2 шт. (дополнительно)

Внешний вид














1. Светодиодный индикатор.
2. Камера.
3. ИК-подсветка.
4. Динамик.
5. Микрофон.
6. Пассивный датчик движения.
7. Разъем под карту памяти.
8. Разъем под SIM-карту.
9. Разъем USB.
10. Питание.
11. Магнитная подставка.

12. Включение/выключение/сброс

Примечание: Интерфейс USB предназначен только для технического обслуживания.

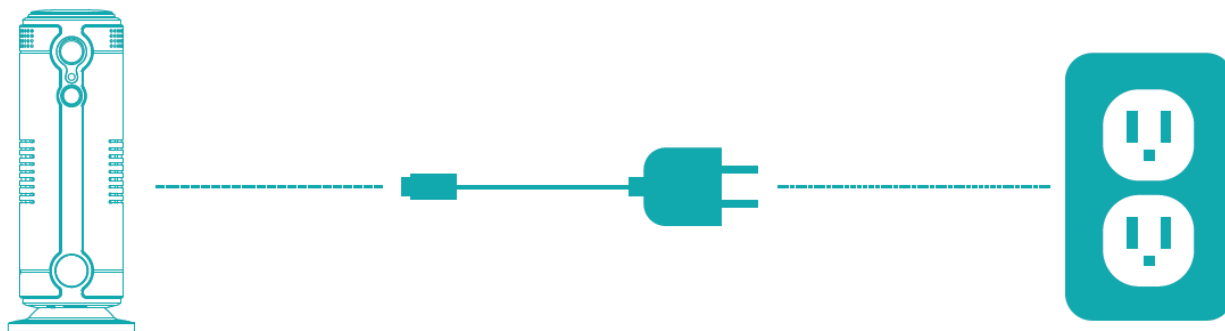
Светодиодная индикация

Состояние	Описание
	Горит красным. Включено питание.
	Горит фиолетовым. Питание отключено.
	Горит желтым. Не установлена SIM-карта.
	Попеременно загорается желтым и синим. Нет сети.
	Медленно мигает желтым. Подключение к сети 3G.
	Медленно мигает синим. Подключение к сети Wi-Fi.
	Дважды быстро загорается красным. Передача видеопотока.
	Дважды медленно загорается красным (интервал — 1 сек). 1. Идет запись.
	Быстро мигает красным. Обновление программного обеспечения.
	Медленно мигает красным. Разряжены элементы питания.
	Индикатор не горит. Устройство выключено/находится в режиме сна.

Первоначальная настройка

1. Подключение питания

Внешний источник питания: подключите устройство к электророзетке, после чего начнется его загрузка.



Питание от аккумулятора: для запуска устройства нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку включения.

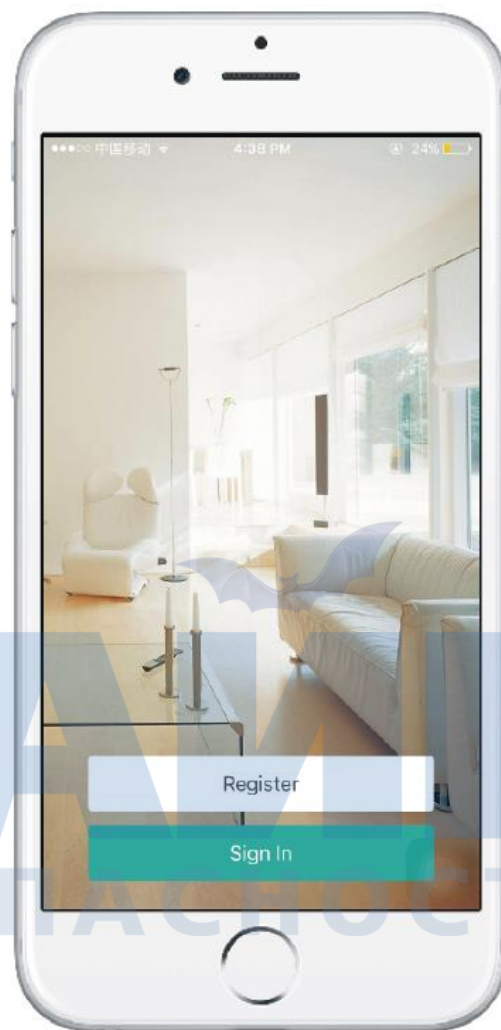
Примечание: предпочтительно использовать внешний источник питания. Если установлена SIM-карта, то подключение начинается при мигании светодиода

желтым. Если SIM-карта не установлена, то подключение начинается, когда светодиод постоянно горит желтым.

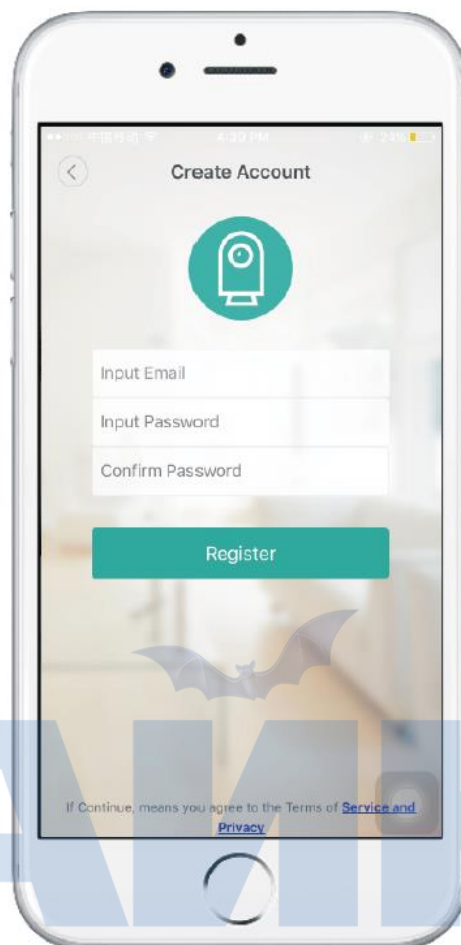
2. Установка приложения

Чтобы установить приложение, отсканируйте QR-код, расположенный на коробке. Либо введите **Tysam** в поиске магазинов приложений App Store или Google Play.

Запустите приложение на телефоне. Выполните указания на экране. Вам нужно будет создать учетную запись и настроить устройство.

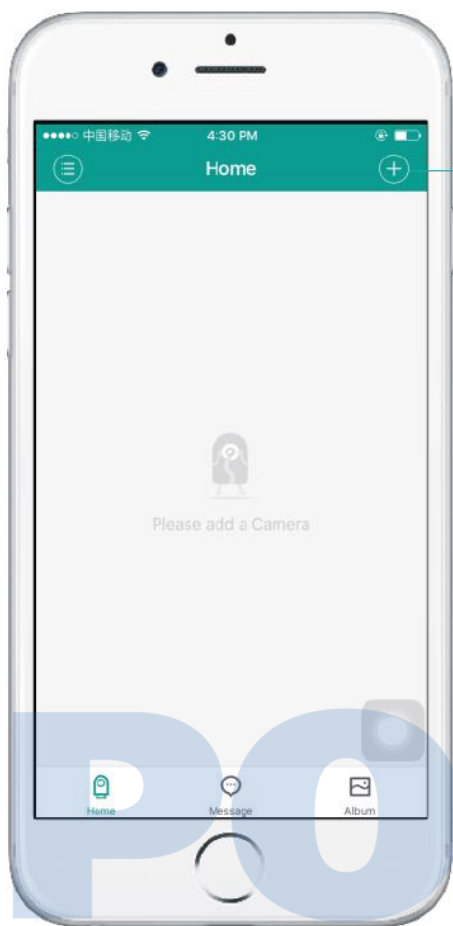


Нажмите кнопку «Register». Введите адрес электронной почты и пароль.



ПРОЛАМ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Добавление устройства

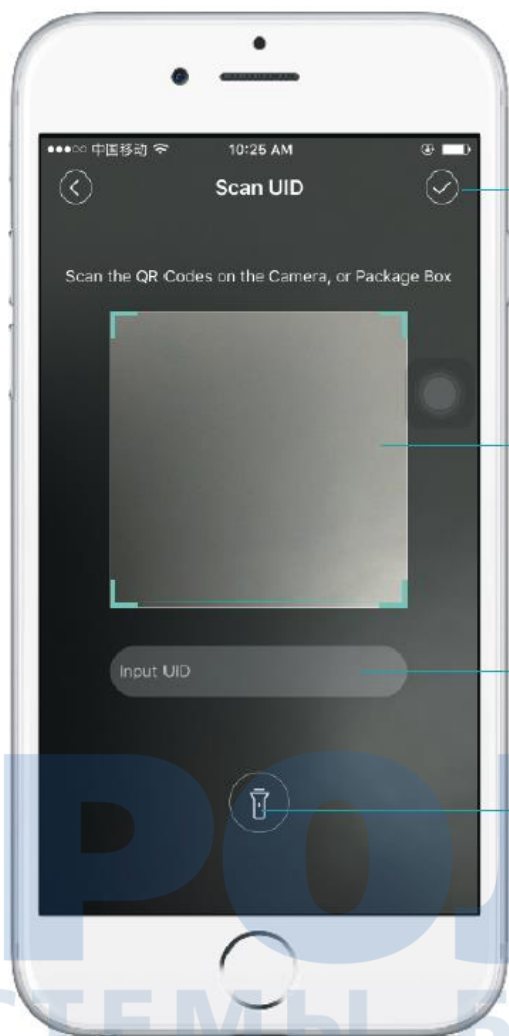


Нажмите, чтобы добавить устройство.



ПРО
ЛАЙН
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Сканирование QR-кода и ввод UUID



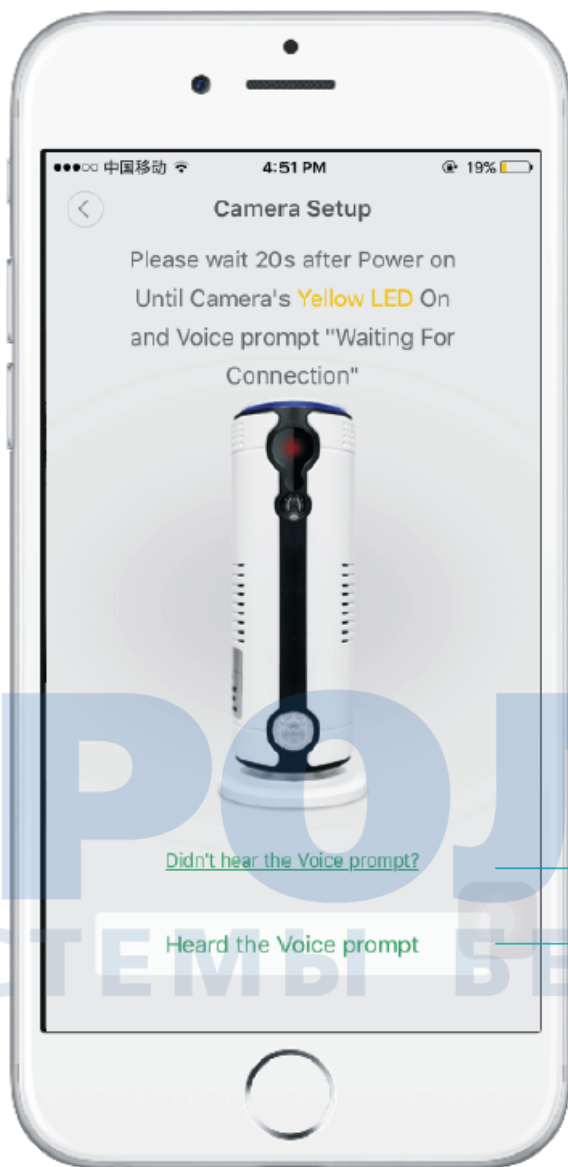
Подтвердите камеру и перейдите к следующему шагу.

Рамка QR-кода.

Идентификатор камеры (UUID).

Включение фонарика для подсветки.

Выбор режима настройки



Режим 2

Если установлена SIM-карта, то вы не услышите никаких голосовых запросов. Выберите подходящий статус.

Режим 1

Если SIM-карта не установлена, то при запуске устройства раздается голосовой запрос.

Режим 1. Раздается голосовой запрос

Подключитесь к сети Wi-Fi.

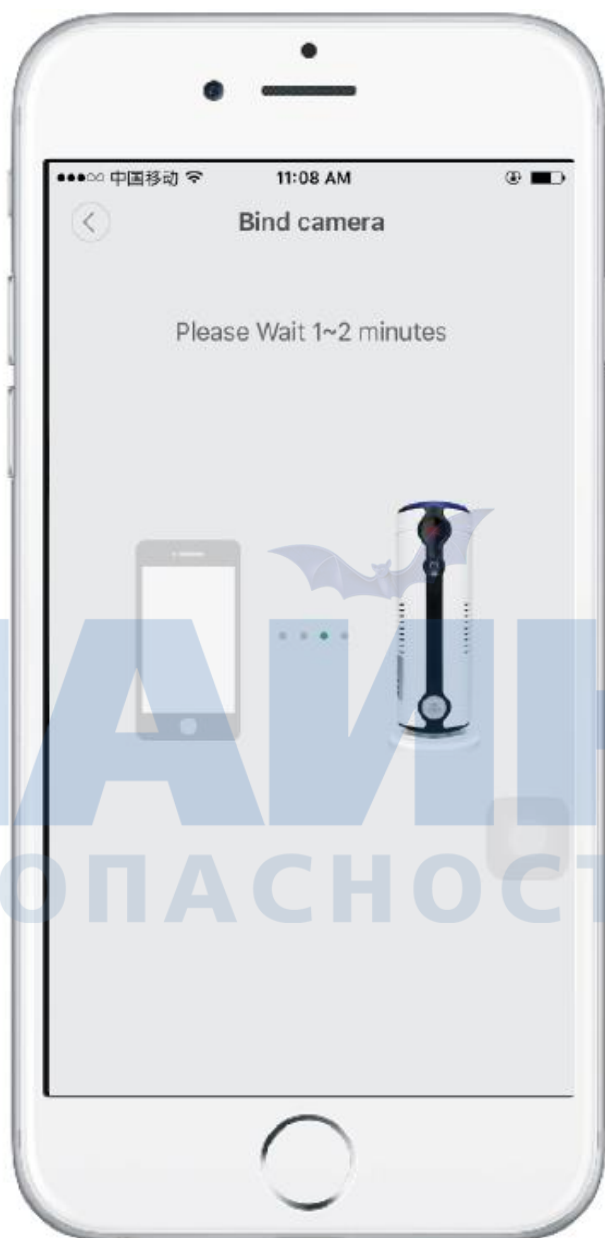
Для получения QR-кода нажмите ОК.



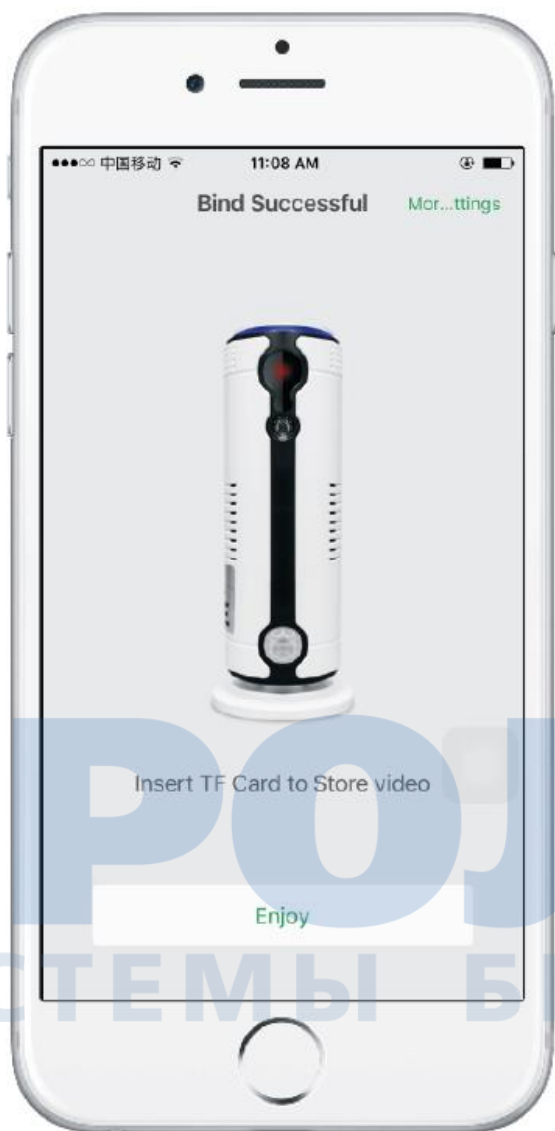
Поверните телефон экраном к камере.



Синхронизация.



Завершение синхронизации.



ПРОЛАЙН СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ



Подождите 1-2 минуты до завершения синхронизации.



ПРОДАМ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Технические характеристики

Процессор	Четырехядерный, 1,2 ГГц
Матрица	CMOS
Разрешение изображений	720P(1280*720), 640*352
Объектив камеры	Диафрагма — F2.2, угол обзора — 110°
Стандарт сжатия видео	H.264
Битрейт видео	Динамический, адаптивный VBR 0 -1 Мбит/с
Частота кадров	Макс. 30 кадров/с
Режим звука	Двусторонняя голосовая связь
Формат звука	G711A (16bit/8KHz)
Сетевые интерфейсы	Wi-Fi, 3G (частоты WCDMA — 1,2,5,8)
Способ подключения	P2P, WLAN
Хранение данных	Карта памяти (до 32 гигабайт)
Индикатор состояния	Трехцветный светодиодный индикатор
Снимок экрана	Да
ИК-подсветка	Да
Пассивный датчик движения	Да
Оповещение о срабатывании датчика движения	Push-уведомления и видеозапись
Поддерживаемые телефоны	На iOS и Android
Макс. число номеров	10
Условия эксплуатации	-20 ~ +50 градусов Цельсия, влажность <95%
Способ обновления	Через карту памяти или беспроводное
Безопасность	Логин и пароль с 128-Битным шифрованием по протоколу AES
Энергопотребление	< 5 Вт
Аккумулятор	5В/2А
Размеры	127 (с подставкой)*41 (диаметр) мм