

MINICAM24

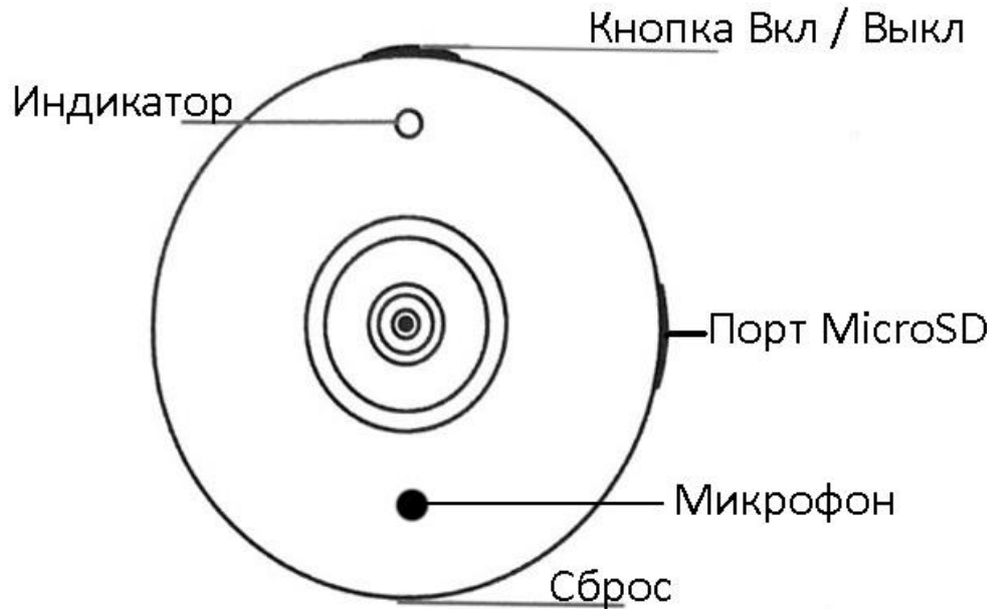
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
Мини камера С8 (Wi-Fi, FullHD)



СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание устройства	3
2. Приложение.....	3
3. Начало работы с камерой	3
4. Режим IP-соединения.....	4
4.1 Завершение настройки.....	5
5. AP-соединение.....	6
6. Подключение вручную.....	6
6.1 Поиск камеры по сети Wi-Fi	6
6.2 Поиск по QR-коду.....	6
7. Интерфейс приложения	7
8. Сброс пароля.....	9
9. Индикаторы	9
10. Меры предосторожности	9
11. Примечание	10

1. Описание устройства



2. Приложение

Перед использованием мини-видеокамеры С8 в данном режиме, необходимо скачать и установить бесплатное приложение:



Android



ios

Для **Android**:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.tutk.shamolang&hl=ru>

Для **iOS**:

<https://apps.apple.com/cn/app/icookycam/id1412586837>

3. Начало работы с камерой

- 1) Вставьте карту Micro SD. Рекомендуется класс 10 или выше. Максимальная поддержка 32 Гб. Отформатируйте карту памяти перед использованием.

- 2) Включение камеры. Нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл 3 секунды или подключите к источнику питания. Загорятся синий и красный индикатор. Камера перейдёт в режим инициализации, обычно он занимает около 60 секунд.
После успешной инициализации, синий индикатор начнёт медленно мигать, камера войдёт в режим AP-соединения и начнёт снимать видео на карту памяти. Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы остановить запись. Синий индикатор будет светить ровным светом, а камера перейдёт в режим ожидания.
Если вы хотите включить камеру без подключения к сети, убедитесь, что она достаточно заряжена для этого.
Если после включения медленно мигает красный индикатор, значит, камера работает в режиме IP-соединения. Дважды кликните кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить режим AP-соединения.
- 3) Если карта памяти не вставлена, камера не может начать записывать видео. Красный и синий индикаторы начнут мигают одновременно. Выключите камеру и вставьте карту. Устанавливайте или вытаскивайте карту памяти только в выключенную камеру.
- 4) Выключение питания: нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение 5 секунд, красный и синий индикатор мигнет несколько раз, и камера выключится.

Внимание

Невозможно отключить камеру, если она подключена к USB-кабелю

4. Режим IP-соединения

- 1) После включения камеры, включите Wi-Fi на телефоне, выберите из доступных сетей iCooky*****. Введите пароль 12345678.



Эффективный радиус Wi-Fi составляет 10 метров. Оставайтесь в этих пределах, для надежного соединения.

- 2) Войдите в приложение iCookyCam. Нажмите на знак «+» в нижней части интерфейса. Выберите пункт «Не было подключено к роутеру» (Not been connected to the router). Нажмите «Далее» (Next), чтобы перейти в интерфейс добавления устройства. Введите пароль «ok123456» и нажмите галочку.
- 3) Приложение предложит «Подключиться к маршрутизатору?» (“Connect to the router?”), выберите «Подсоединиться» («Connect»), чтобы войти в интерфейс «Настройки Wi-Fi» («Wi-Fi Network»).
- 4) Выберите сеть, к которой вы хотите подключиться, введите пароль сети, и нажмите «Подключиться» («Connect»).

Внимание

- Измените пароль для обеспечения конфиденциальности персональных данных.
- Если пароль был введен неверно, удалите приложение и установите его заново. Настройте камеру как описано выше.
- Для сохранения стабильного соединения не выходите из зоны покрытия роутера.
- При первом подключении камере требуется время, чтобы подключиться к IP-соединению. В зависимости от скорости соединения может потребоваться от 1 до 3 минут. Когда соединение успешно установлено, красный индикатор начнет медленно мигать.
- SSID должен быть без специальных символов. Поддерживается только Wi-Fi 2.4 G. Сеть Wi-Fi 5G не поддерживается. Подключить камеру можно только к сетям, защищенным паролем. Шифрование WEP.
- Если камера не была добавлена автоматически в приложение нажмите «+» в середине или в нижней части интерфейса. Выберите «Не подключаться к маршрутизатору» («Not been connected to the router»), чтобы вручную добавить устройство.

4.1 Завершение настройки

Камера начинает загружаться после нажатия кнопки «Подключить» («Connect»). Одновременно приложение автоматически вернется к списку подключенных устройств и добавит камеру в список. После перезагрузки камеры, красный индикатор начнет медленно мигать, а камера переходит в режим IP-соединения. Щелкните камеру из списка добавленных устройств, чтобы просмотреть изображение и управлять камерой.

5. AP-соединение

Если Вам не нужно подключение к роутеру и необходимо только подключить камеру к смартфону, выберите «Нет» (No) при появлении запроса «Подключиться к маршрутизатору?» (Connect to the router?). Приложение автоматически вернется к списку подключенных устройств и добавит камеру в список. Щелкните камеру в списке, чтобы просмотреть изображение и управлять камерой.

Чтобы переключиться в режим AP-соединения из IP, дважды кликните кнопку Вкл/Выкл.

Примечание:

AP-соединение – Режим подключения к сети смартфона. Работает на небольшом удалении от телефона.

IP-соединение – Режим подключения камеры к маршрутизатору для получения изображения на неограниченном расстоянии. Работает на небольшом удалении от роутера.

6. Подключение вручную

Чтобы дать доступ к камере другому человеку, сделайте следующее:

- 1) Убедитесь, что камера подключена к роутеру;
- 2) Установите и откройте приложение iCookyCam на новом смартфоне;
- 3) Нажмите «+» для добавления новых устройств;
- 4) Выберите пункт «Был подсоединен к маршрутизатору» («Been connected to the router»);
- 5) Войдите в «Поиск по локальной сети» (Lan Search);

6.1 Поиск камеры по сети Wi-Fi

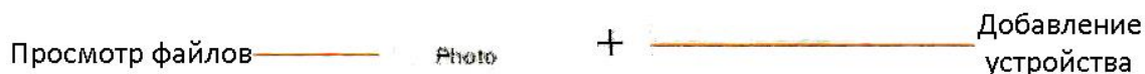
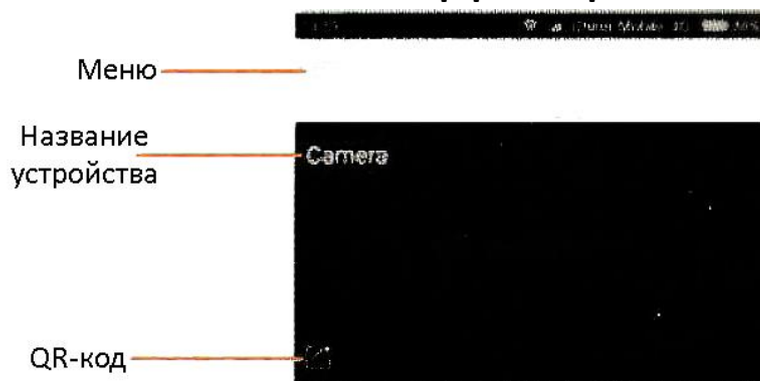
Если мобильный телефон и камера подключены к одной сети Wi-Fi, тогда в «Поиске по локальной сети» (Lan Search) найдутся все камеры, подключенные к данному маршрутизатору. Выберите нужную. Введите пароль (по умолчанию «ok12345678»).

6.2 Поиск по QR-коду

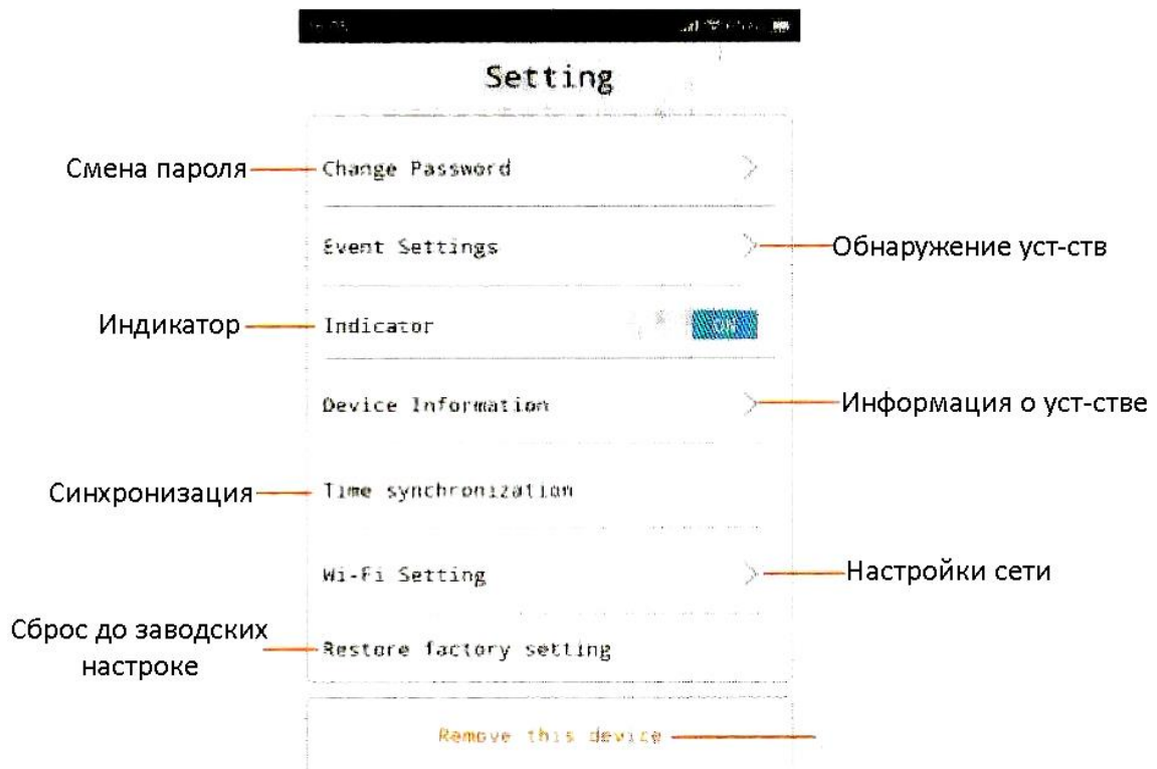
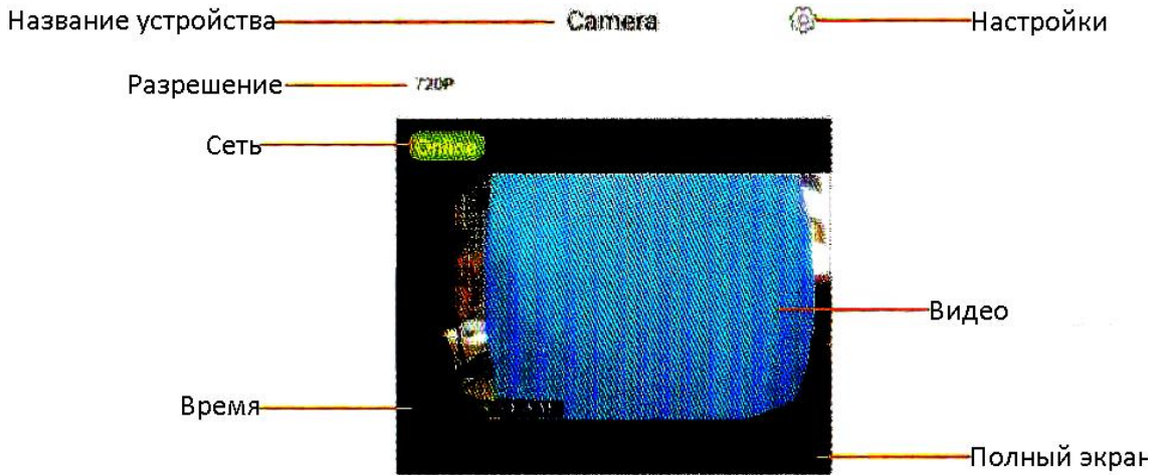
- 1) В приложении первого смартфона найдите камеру, к которой хотите дать доступ.

- 2) В правом нижнем углу нажмите на значок «Поделиться». Приложение сформирует QR-код.
- 3) На новом смартфоне зайдите в режим «Поиск по локальной сети» (Lan Search).
- 4) Нажмите на кнопку сканирования QR-кода в нижнем левом углу превью.
- 5) После того как Вы отсканируете QR-код, камера будет добавлена в список подключенных устройств. Введите пароль (по умолчанию «ok12345678»).

7. Интерфейс приложения



Интерфейс в режиме реального времени



8. Сброс пароля

В режиме ожидания или IP-соединения подключите зарядное устройство USB. Нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение 5 секунд, пока красный и синий индикаторы не начнут быстро мигать. Устройство автоматически перезагрузится после успешного сброса пароля.

9. Индикаторы

Режим работы	Индикаторы
AP-соединения	Синий индикатор
IP-соединения	Красный индикатор
Режим записи, режим ожидания	Медленное мигание, ровный свет
Нет карты памяти	Мигание двух индикаторов

10. Меры предосторожности

1. Используйте квалифицированное зарядное устройство, входное напряжение 5 В / 1 А.
2. Не роняйте это изделие и не подвергайте его сильным ударам.
3. Не прикасайтесь к объективу камеры и датчику изображения напрямую. Если вам нужно очистить объектив, используйте сухую мягкую ткань, слегка смоченную спиртом, и аккуратно протрите, чтобы удалить грязь;
4. Избегайте прямых солнечных лучей, фокусного освещения, иначе можно легко сделать изображение слишком ярким или засвеченным. Это может сократить срок службы светочувствительного датчика.
5. Избегайте работы в экстремальных условиях, таких как чрезмерная влажность, запыленность, сильный холод, сильная жара и т. д. При температуре от -5 ° С до -50 ° С, не размещайте в зонах сильного электромагнитное излучение и т.п.
6. Избегайте перегрева, пожалуйста, не закрывайте вентиляцию камеры.
7. Пожалуйста, строго соблюдайте соответствующие законы и постановления, не используйте этот продукт в каких-либо незаконных целях, в противном случае последствия будут чрезмерными.

11. Примечание

Пожалуйста, форматируйте TF-карту перед использованием и форматируйте TF-карту один раз в три месяца. Компания не несет никакой ответственности за потерю данных в результате форс-мажорных обстоятельств (землетрясение, цунами, нестабильность напряжения, молнии) и неправильного использования оборудования продукта.

Интерфейс между Android и ios в целом такой же.

Благодарим вас за использование камеры C8. Приносим извинения за неудобства, связанные с обновлением программного обеспечения.

Если у вас возникнут какие-либо проблемы при использовании, пожалуйста, свяжитесь с дистрибьютерами.

Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**