



OwlCam Smart CamKit
Комплект видеонаблюдения
4 камеры

1. Введение

Благодарим вас за покупку нашей продукции, если у вас есть какие-либо вопросы или потребности, пожалуйста, свяжитесь с нами.
Данное руководство относится к видеорегистратору беспроводной сети

2. Внимание

- Пожалуйста, при распаковке коробок проверьте и подтвердите наличие всей комплектации.
- Пожалуйста, не заставляйте комплект падать на землю или подвергаться сильным ударам.
- Пожалуйста, сохраните хорошую вентиляцию вокруг этого продукта.
- Избегайте установки в условиях сильной вибрации.
- Пожалуйста, избегайте окружающей среды с высокой влажностью, пылью, сильной жарой или сильным холдом.
- Пожалуйста, сохраните коробку продукта, чтобы облегчить перенос или извлечение оборудования.
- Пожалуйста, не забудьте отключить питание всех элементов во время установки. Проверьте напряжение должным образом.
- Пожалуйста, свяжитесь с дистрибутором или сервисным центром, если комплект поврежден или не работает.

3. Распаковка

После получения товара, пожалуйста, откройте коробку и проверьте содержимое. Если есть какие-либо повреждения или недостатки, пожалуйста, свяжитесь с дистрибутором.

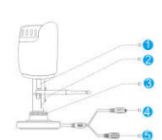
Упаковочный лист

C/H	Предмет	Кол-во
1	Хост NVR	1
2	Сумка для винтов(4 винта для HDD)	4
3	USB-мышка	1
4	Источник питания DC 12V@2A	1
5	Инструкции по эксплуатации продукта	1
6	Беспроводная IP-камера	4/8
7	Источник питания DC 12V@1A	4/8
8	Сумка для винтов(4 винта для HDD)	4/8

4. Описание продукта

4.1 Беспроводная Камера

C/H	Предмет	Описание
1	Антенный интерфейс	Установка антенны
2	Установочный Винт	Фиксированный кронштейн
3	Ручка	Регулировка угла обзора камеры
4	Сброс	Кнопка сопряжения
5	Источник питания	Источник питания 12VDC



1

2

3

4



6.2 Авторизация

- Нажмите правую кнопку мыши, появится меню входа в систему.
- Введите правильный пароль, пароль по умолчанию admin



Примечание:

Пожалуйста, поменяйте свой пароль перед постоянной эксплуатацией, чтобы защитить себя. Изменение пароль: Main menu→ The system menu→ Account→ Modify Pwd

6.3 Форматирование жесткого диска

- Автоматизировавшись перейдите "Main menu→System→HDD manager".
- Затем нажмите кнопку "Format Disk".
- Статус жесткого диска должен измениться на "in use".



6.4 Настройка сети

- Убедитесь, что кабели сети правильно подключены к LAN для доступа к интернету.
- Перейдите в "Main menu→System Network→Config" menu.
- Выберите "DHCP", и нажмите кнопку "save", это позволит автоматически запрашивать IP адрес со стороны DHCP сервера.
- Настройка считается Успешной, если IP адрес не 0.0.0.0. Затем обновитесь. В противном случае, пожалуйста, задайте IP-адрес и информацию о шлюзе вручную.



7. Просмотр через мобильный телефон

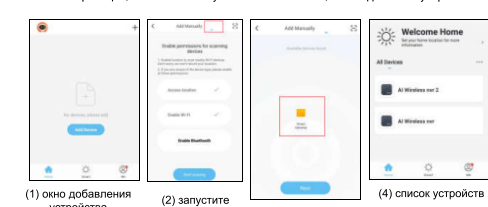
Шаг 1: Установите приложение

Прокрасируйте QR-код в руководстве пользователя, чтобы загрузить и установить приложение.



Шаг 2: Нажмите кнопку "Register" для регистрации аккаунта

После авторизации, нажмите кнопку "+" в главном меню, чтобы добавить устройство.



5

6

Шаг 4: Просмотр в реальном времени

Нажмите на значок онлайн - устройства в списке устройств, видео-канал будет подключен и отобразится автоматически.

Икона	Описание	Икона	Описание
	Информация об устройстве и общий доступ		Многокамерный
	Список информации о тревогах		Скриншот
	Воспроизведение на устройстве		Говорить
	Облачная запись		Запись
	Настройка канала		SD/HD

8. Прочие операции

8.1 Воспроизведение видео

Шаги: Щелкните правой кнопкой мыши, чтобы выбрать воспроизведение→ авторизуйтесь→ выберите сигнал или режим мультиканального воспроизведения→ выберите канал→ выберите дату→ двойное нажатие, чтобы воспроизвести записи.



8.2 Резервное копирование видео

Шаги: Подключите USB-диск в USB-порт→Правая кнопка мыши, чтобы выбрать Main menu→ авторизация→выберите "Backup"→выберите канал→установите начальное время и конечное время→нажмите кнопку "Search"→выберите запись→выберите или создайте новый файл→нажмите кнопку "Backup" для копирования записи.



4.2 Беспроводной NVR

С/Н	Предмет	Описание
1	Антенна	Установка антенны
2	Сброс	Кнопка сопряжения
3	VGA	Разъем DB9 для выхода VGA
4	HDMI	разъем видеовыхода HDMI
5	USB	USB-порты для дополнительных устройств, таких как USB-мышь, USB-диск
6	Питание	Источник питания 12VDC

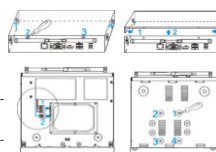
5. Установка устройства

Примечание:

- Производитель рекомендует, перед запуском - сначала установить HDD.
- Максимальный размер HDD - 4TB.

5.1 Установка HDD в NVR

- Открутите винты на задней и боковой панели, затем снимите крышки с видеорегистратора.
- Подключите кабель для передачи данных и кабель питания к HDD.
- Закрепите винты на нижней части, чтобы закрепить HDD.
- Установите крышку видеорегистратора на место и закрепите винты

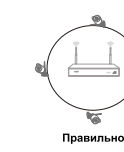


5.2 Подключение кабеля

Подключите провода как изображено на диаграмме.

Примечание:

Чтобы гарантировать качество видео, антенна IPC должна быть параллельна или касательна антенне NVR. Потому что сигнал окружающей антенны очень сильный, но на много слабее, если конечные точки антенны отклоняются от направления.



6. Локальная эксплуатация

6.1 Включение

Убедитесь, что источник питания подключен к электрической розетке, и включите кнопку. Затем индикатор питания должен загореться красным, и видео автоматически отобразится на мониторе через несколько минут.

8.3 Добавление камеры

Добавляя или заменяя беспроводную камеру, пожалуйста, выполните следующие действия.

- Подождите 1 минуту, пока камера запустится
- Перейдите в окно "Main menu→Pair IPC"→ удалите подключенную камеру→ Нажмите кнопку "Pair" вспыхивает текстовая панель→ нажмите на кнопку сопряжения на IPC на 5 секунд. Сопряжение будет успешным, если на дисплее отобразится "Connected" в колонке статуса.
- Повторите шаги с d, затем нажмите кнопку [OK] для окончания.



7

8