



Инструкция по эксплуатации микрокамеры ZX14 IP WIFI

При работе с микрокамерой

Рекомендуется!! Использовать прибор в сухом проветриваемом месте, вдали от источников влаги.

С видео инструкцией по настройке микрокамеры Вы можете ознакомиться на сайте prokam24.ru.

Общее описание

Микрокамера EaglePro ZX14 IP WiFi – используется для записи видео со звуком на карту памяти микро SD и просмотра видео удаленно через смартфон или планшет на операционных системах Android и iOS.

Имеет возможность автономной видеозаписи на SD карту памяти камеры без подключения к сети интернет, а так же в режиме удаленного наблюдения и видеозаписи на смартфоне, планшете.

Оснащена инфракрасной подсветкой для возможности съемки как в дневное, так и в ночное время суток.

Имеет 2 клипы для удобной переноски с собой, поэтому может применяться как в помещениях, так и при носке с собой.

Миникамера собрана на заводе, квалифицированными специалистами. Завод имеет собственную линейку выпуска деталей, поэтому исключается поставка низкопробных компонентов. На каждом этапе сборки идет контроль качества и заключительное тестирование товара, поэтому будет работать долго и надежно.

Работает до 2 часов автономно от встроенной аккумуляторной батареи.

Предусмотрена одновременная зарядка АБ и работа микрокамеры. В таком режиме время работы не ограничено.

Рабочий температурный диапазон -10 ± 50 °С. Источники зарядки: АБ - от стационарной сети 220В, от USB разъема ПК.

Как работать с микрокамерой

Перед началом работы:

Вставить карту памяти microSD (рекомендуемый объем карты памяти до 64Гб, не ниже 10 класса записи)

С помощью USB шнура присоединить камеру к USB порту компьютера для зарядки (допускается зарядка и обеспечение постоянного питания от сети 220В через адаптер 5V) и зарядить аккумуляторную батарею. При первоначальной зарядке рекомендуемое время не менее 12 часов. В дальнейшем, время дозарядки большого значения не имеет, аккумулятор полимерно-литиевый, не обладает "эффектом памяти".

Установите приложение на Ваше устройство (является бесплатным). Название BVCam. Скачивается с Play Market или с App Store

Настройка микрокамеры в wifi режиме

Для подключения камеры к смартфону необходимо:

1. Включить камеру переведя переключатель в положение ON.
2. В телефоне или планшете в списке беспроводных сетей выбрать сеть с именем равнозначным ID номеру камеры (указан на наклейке камеры).
3. Подключается без пароля (в некоторых прошивках может потребоваться ввести пароль 8888 или 12345678).
4. Спустя около 30-60 секунд в программе BVCam камера появится в списке со статусом online.

Настройка микрокамеры в ip режиме

Для настройки камеры для онлайн просмотра необходимо:

1. Нажать на знак шестеренка рядом с именем камеры.
 2. Выбрать пункт Device Settings (Параметры устройства)
 3. Выбрать строчку Wi-Fi Config (Wi-Fi настройки)
 4. В пункте Имя WIFI выбрать имя Вашего роутера из предложенного списка. (Наименование Вашей сети)
 6. В строке Password введите пароль домашней сети. Нажимаем OK
 7. Через 2 минуты выключите камеру, переведя переключатель в положение OFF. Выйдите из приложения.
 8. Включите камеру. Для подключения камеры к Вашему роутеру требуется до 2-3 минут.
- В настройках телефона в списке беспроводных сетей выберите свою домашнюю сеть. После этого можно снова зайти в приложение для онлайн просмотра с камеры.

Настройка датчика движения

Для включения и настройки датчика движения необходимо:

1. Нажать на знак шестеренка рядом с именем камеры.
2. Выбрать пункт Device Settings (Параметры устройства)
3. Выбрать первую строчку Alarm Config (Настройка оповещений).
4. В пункте Motion Detection sensitivity (Чувствительность датчика движения) выбрать значение от 1 (высокая) до 7 (очень низкая).

Технические характеристики

Параметры видеозаписи: FullHD: 1920 x 1080p, 20 кадров/сек. Формат MOV / 4:3

Режим фотосъемки: 4032 x 3024 пикселей (3Мп)

Угол обзора: 140 градусов

Запись звука: Есть

Ночная съемка: Есть, до 5 метров

Время непрерывной работы: 2 часа

Аккумуляторная батарея: 2000 мАч, литиево-полимерная, не обладает «эффектом памяти», имеет большой жизненный цикл

Габариты камеры: 99 x 25 x 22 мм, масса 40 грамм

Условия эксплуатации прибора: температура -10 ± 50 °С

Источники зарядки АБ: USB порт компьютера, допускается зарядка от стационарной электрической сети 220В через адаптер 5V

Предусмотрена одновременная зарядка аккумуляторной батареи и работа прибора.

Время непрерывной работы от стационарной внешней сети не ограничено. Прибор не требует «отдыха» или остановки на плановое техническое обслуживание, способен работать в круглосуточном режиме.

Комплект поставки

Микрокамера ZX14 IP WIFI – 1 шт.
USB шнур для заряда аккумулятора и переноса информации на ПК – 1 шт.
Гарантийный талон – 1 шт.
Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

Оплата, гарантия, возврат

Наложенный платеж - никаких предварительных платежей, заказ оплачивается на почте при получении посылки.

Честная гарантия 1 год - означает, что в случае возникновения гарантийного случая, мы не ремонтируем товар, не отправляем вас в сервисный центр как это делают в других магазинах, мы просто его **меняем на НОВЫЙ!**

Программа беспрепятственного возврата товара - в течение 14 дней возможно обменять или вернуть непонравившийся товар без объяснения причин своих действий.

Внешний вид оборудования может быть изменен изготовителем в целях улучшения его технических характеристик без обязательного уведомления об этом покупателя.