

xDEVICE

Tigris

ULTRA HD
4K



Action Camera

Благодарим Вас за покупку новой камеры xDevice Tigris. Перед использованием, пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию и меры предосторожности. Желаем вам быстро освоиться с использованием данной камеры, чтобы в вашей жизни было больше замечательных моментов.

Меры предосторожности:

1. Данная продукция является техникой высокой точности, пожалуйста, не разбивайте и не ударяйте ее.
2. Пожалуйста, не кладите данную камеру к сильным магнитам, источникам, которые излучают мощные радиоволны и мощное магнитное поле. Это может привести к неисправности продукции или повреждению видео и звука.
3. Пожалуйста, не кладите камеру в место с высокой температурой или под прямыми солнечными лучами.
4. Используйте только качественные Micro-SD карты.
5. Пожалуйста, не храните карту Micro-SD рядом с сильным магнитом.
6. В процессе зарядки при возникновении перегрева, дыма, или странного запаха, пожалуйста, сразу вытащите питание и остановите процесс зарядки во избежание пожара.
7. Во время зарядки, пожалуйста, положите технику вдали от детей.
8. Пожалуйста, храните технику в прохладном, сухом от пыли месте.

* Внимание! Внешний вид программы и меню в камере, может отличаться от описанного в данной инструкции.

Основные характеристики:

- 4K 30 FPS профессиональная спортивная экшн- видео камера, с удивительной четкостью, плавным замедленным воспроизведением и кинематографическим качеством изображения.
- 30 метров водонепроницаемый дополнительный защитный корпус
- Большой ассортимент аксессуаров в комплекте
- TFT LCD экран 2 дюйма встроенный цветной
- Сенсор: CMOS Sony 179A 12 Megapixels
- Wi-Fi подключение, можно управлять камерой с помощью Смартфона\Планшета iOS \ Android
- Объектив: широкоугольный объектив 170 градусов
- Карты памяти: Micro SD до 32 ГБ SDHC (не включены в комплект)
- Разъемы: USB и HDMI (micro)
- Батарея: 1.050 мАч
- Время зарядки: Около 3 часов

2.0 inch LCD Screen & 4K 30FPS Video Resolution



Управление Экшн-камерой:



OK - Кнопка фото и видеосъемки

Power/Mode - Кнопка вкл\выкл и перекл. режимов

UP/WiFi - Кнопка Вверх и включение\выключение WiFi (долгое нажатие Zoom+)

Down - Кнопка Вниз (долгое нажатие Zoom-)

Speaker - Динамик



WiFi indicator - Индикатор работы WiFi

Microphone - Микрофон

Micro SD - гнездо для micro-SDHC карты (max.32Gb). Пользуйтесь только высококачественной micro-SD картой от известного производителя. Это влияет на качество съемки и может вызвать ее прерывание.

USB - порт USB

HDMI - разъем micro HDMI

Charging Indicator - Индикатор зарядки

Operation Indicator - Индикатор функций

Установка аккумулятора и подзарядка:



Для подзарядки камеры можно подключить USB кабель к адаптеру питания или к PC компьютеру. Рекомендуется использовать адаптеры 5V/1.5A и больше или переносные блоки питания.



- **Вкл/ Выкл камеры**

Включение \ Выключение - нажать на кнопку Power и удерживать ее около 3 секунд


- **Вкл\Выкл WiFi**


Подключение к WiFi - нажмите на кнопку UP\WiFi и вы сразу же подключитесь или отключитесь от WiFi. После успешного подключения к WiFi загорится индикатор WiFi сверху на корпусе.

Отключение от WiFi - нажмите на кнопку UP\WiFi и вы сразу же подключитесь или отключитесь от WiFi. После успешного отключения от WiFi индикатор WiFi потухнет.

- **Переключение режимов**

После включения камеры, нажмите кнопку Power\Mode для того, чтобы менять режим фото и видеосъемки, режим просмотра и меню настроек. В меню цикл: Видео -Фото -Замедленное видео -Просмотр записей -Настройки.

Фото - заводские настройки режима работы камеры после загрузки по умолчанию  Photo . Их можно изменить через мобильное приложение. Нажмите на кнопку Фото\Видеосъемки и сразу же можно начать съемку.

Видео - нажмите кнопку Включения для переключения в режим Видео  Video . Нажмите на кнопку Фото\Видеосъемки и сразу же можно начать съемку. Еще раз нажмите на эту кнопку и вы сразу же остановите съемку.

Замедленное Видео (Slow Motion) - нажмите кнопку Включения для переключения в режим Замедленного Видео (в левом верхнем углу экрана появится иконка бегущего человечка). Нажмите на кнопку Фото\Видеосъемки и сразу же можно начать съемку. Еще раз нажмите на эту кнопку и вы сразу же остановите съемку.

- **Использование пульта дистанционного управления**



2.4G Remote



Photo Button

Video Button

Distance: 30m/100ft



Для записи ВИДЕО:

Старт записи: нажмите серую кнопку на пульте. Вы услышите сигнал и загорится индикатор записи на камере.

Остановка записи: Нажмите снова на серую кнопку. Вы услышите сигнал и индикатор записи потухнет.

Для записи ФОТО:

Старт фото: нажмите красную кнопку на пульте. Вы услышите одиночный сигнал фото затвора.

Старт фото в режиме неск. кадров в секунду: Убедитесь, что вы находитесь в данном режиме. Нажмите красную кнопку. Вы услышите серию сигналов фото-затвора.

Старт фото в режиме Покадровой съемки: Убедитесь, что вы находитесь в данном режиме и что в настройках этот режим установлен на ВКЛ (ON). Нажмите красную кнопку. Вы услышите сигналы фото-затвора через установленные временные интервалы.

- **Установка на смартфон мобильного приложения**

Для установки приложения отсканируйте своим смартфоном QR-код с подарочной упаковки камеры (или найдите в магазине приложений вашей мобильной системы приложение XDV). Следуйте дальнейшим инструкциям для завершения установки и успешного соединения камеры со смартфоном.



- **Использование разъема HDMI для вывода изображения на любое другое устройство для просмотра контента**

Micro HDMI Jack to Connect with Various Devices

You can play HD videos on TV, tablet and other devices.



- **Использование внешнего аква-бокса**

Потяните защелку 1 вправо и сразу же потяните на себя часть корпуса 2. Таким образом замок, который герметично закрывает аква-бокс, будет открыт.



HOW TO OPEN IT

Push the 1 button to the right, at the same time, pull the case up from the 2 position

Настройки ВИДЕО

Video Resolution	Разрешение видео	4K@30FPS/2.7K@30FPS/1080P@60FPS/1080P@30FPS/720P@120FPS/720P@60FPS/720P@30FPS
Recording sound	Запись звука	ON/OFF
Time-lapse	Покадровая съемка	OFF/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S
Loop Recording	Циклическая Запись	OFF/2min/3 min /5 min
Slow motion	Замедленная съемка	1080P@60FPS/720P@120FPS

Формат сжатия: H.264

Формат видео: MP4

Настройки ФОТО

Photo resolution	Разрешение фото	16M/12M/8M /5M/2M
Timer	Таймер - Режим съемки по времени	3S/5S/10S/20S/OFF
Auto	Фото с интервалом	3S/10S/15S/20S/30S/OFF
Photo Burst	Серия кадров - Неск. кадров в секунду	3P/S 5P/S 10P/S 20P/S /OFF

Настройки Общие

Exposure	Экспозиция	-2---+2
White balance	Баланс Белого	Auto/Sunny/Cloudy/Incandescent light/Fluorescent light
WIFI	WiFi вкл\выкл	ON/OFF
Image Rotation	Поворот изображения	ON/OFF
Driving Mode	Режим авторегистратора	ON/OFF
Light source frequency	Частота	Auto/50HZ/60HZ
LED indicator light	LED индикатор	ON/OFF
Auto Screen saver	Отключение экрана	10S/20S/30S/OFF
Auto shutdown	Авто выключение	1min/3min/5min/OFF
Time watermark	Штамп времени на экране	ON/OFF

Настройки Интерфейса

Language	Язык	Traditional/Chinese simplified/Chinese/ English / Japanese/ Korea/ Russian/ German/French/ Italian / Spanish / Polski / Nderlande / Portuguese / Chestina / Indonesia
Date-time	Установка даты и времени	2015/01/01 12:00:00
Format	Форматирование	Confirmation/cancel
Reset	Сброс	Confirmation/cancel
Firmware	Об устройстве	Версия ПО

Запись на SD-карту

Micro-SD	4K@30FPS/1080P@60FPS	1080P@30 FPS	720P@60 FPS
32GB	120min	240min	320min
16GB	60min	120min	160min

