

Гарантийные обязательства.

При покупке убедительно просим Вас внимательно изучить основную инструкцию по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного листа.

Срок гарантии 12 (двенадцать) месяцев с момента покупки (гарантия батареи 6 месяцев). Гарантия не распространяется на Изделия (и составные части), недостатки которых возникли в следствии:

-нарушения потребителем правил эксплуатации, хранения или транспортировки товара:

-механические повреждения, в т.ч. воздействие высокой температуры, химических веществ

-действий третьих лиц: ремонт или внесение несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами

-неправильной установки и подключения Изделия

-действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.)

Внимание!!!

Гарантия действительна только в случае полностью заполненного гарантийного листа.

СРОК СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЯ - 2 ГОДА С МОМЕНТА ПРОИЗВОДСТВА.

Наименование продукта: X-TRY XTC18X

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____

Продавец: _____

Покупатель (ФИО, Подпись) _____

ЛЮБУЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛУЧИТЬ, ОТПРАВИВ ЗАПРОС НА АДРЕС SERVICE@X-TRY.RU

Полная версия инструкции доступна на сайте

Декларация ЕАЭС №RU DCN.K01.B.01573/19
Изготовитель: Шеньжень Лаунджин Электроникс
5Ф Блок Д ЖангКенг Фест Зон Индастриал Парк,
Минки Стрит, Шеньжень, Китай
Импортер: ООО "МЕГАОН",
141090, РФ, Московская обл., г. Королево, мкр.
Юбилейный, ул. Пионерская, д.7/1-107
info@x-try.ru service@x-try.ru

X-TRY

XTC18X



Инструкция

Э К Ш Н К А М Е Р А



Широкий
угол



Разрешение
Ultra HD 4K



Водозащита
в боксе до 30м



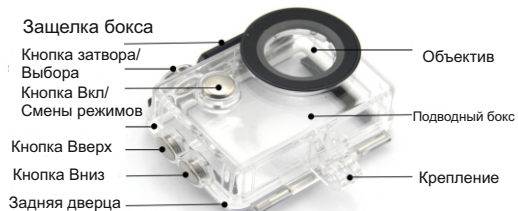
Долгая работа
батареи



ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ БОКС



СПОСОБЫ КРЕПЛЕНИЯ

Прикрепите камеру к шлему, инвентарю и снаряжению



Необходимые крепежи могут не входить в комплектацию набора и приобретаются дополнительно



ВСТУПЛЕНИЕ

Экшн-камера - это цифровая камера, предназначенная для формирования изображений высокой четкости, имеет широкий спектр ведущих современных функций для цифровой фотосъемки, создания фрагментов видеозаписи и аудиозаписи с экраным дисплеем высокой четкости и съемной батареей.

перед использованием водонепроницаемого корпуса убедитесь в чистоте резинового уплотнения корпуса камеры, так как единственный волосок или песчинка могут привести к попаданию влаги внутрь.

Водонепроницаемый бокс является уязвимым изделием, и в зависимости от использования окружающей среды и частоты, производитель настоятельно рекомендует своевременно заменить его или отказаться от использования.

Эта цифровая камера оснащена функцией EIS (EIS - с 3-осевым электронным гироскопом для компенсации колебаний и резких изменений движения. Когда камера наклоняется, перемещается, дрожит, датчики используют алгоритм трансграничной компенсации изображения, чтобы компенсировать изменение и создавать стабильные видео. Функция EIS имеет ограниченную эффективность и технически неспособно полностью компенсировать искажения при значительных колебаниях и существенных воздействиях.

Для ВКЛЮЧЕНИЯ питания:

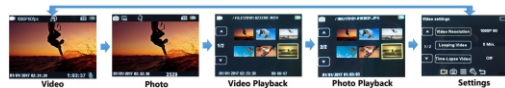
Нажмите и удерживайте кнопку питания/режима в течение нескольких секунд, чтобы экран включился.

Для ОТКЛЮЧЕНИЯ питания:

Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ/РЕЖИМ в течение нескольких секунд, чтобы экран выключился.

ОБЗОР

Включите камеру и несколько раз нажмите кнопку ПИТАНИЕ/РЕЖИМ, чтобы переключиться между режимами и настройками камеры.



НАСТРОЙКИ

Несколько раз нажмите кнопку ПИТАНИЕ/РЕЖИМ в меню настроек, используйте кнопку ВВЕРХ или ВНИЗ для циклического просмотра различных опций и нажмите кнопку затвора/выбора, чтобы выбрать нужную опцию.



НАСТРОЙКА ФОТО

Разрешение фото: 20Мп/ 16Мп/ 12Мп/ 8Мп

Покадровая съемка: Выкл./2с /10с.

Серийная съемка: Выкл./3 фото/5 фото

ОБЩИЕ НАСТРОЙКИ

Wi-Fi: Вкл/Выкл

Громкость: 0 ... 10

Звуковой сигнал: Вкл/Выкл

Экспозиция: +-2.0 ... 0 ... -2.0

Баланс белого: Авто/ясно/облачно/искусственный свет

ISO : Auto/ISO100/ISO200/ISO400/ISO800/ISO1600

Световые эффекты: обычный/сепия/монохромный /негатив

Контрастность: 0~100

Насыщенность: 0~100

Резкость: 0~100

НАСТРОЙКА ВИДЕО

Разрешение видео: 4K30 (3840x 2160) / EIS 4K*30 (3200x1800) / EIS 2.7K30(2688x1520) / EIS 1080P60 (1920x1080) / EIS 1080P30 (1920x1080)/ EIS 720P120 (1080x720)

*** Режим 4K30 при включенной функции EIS имеет разрешение (3200*1800)**

EIS: Вкл/Выкл

Циклическое видео: Выкл./1Мин./3Мин./5Мин.

Замедленное видео:

Выкл./1Сек./5сек./10сек./30Сек./60Сек.

Замедленное движение: Выкл /1080P 60/720p 120

Аудиозапись: Вкл/Выкл

Настройки системы:

Язык: Английский/ Русский/Испанский/

Немецкий/Французский/Итальянский

Режим автомобиля: Выкл/Вкл

Выключение питания: Никогда/1 мин/5 мин

Дата и время: __ Y __ M D 00:00:00

Формат даты: Нет / ГГГГ ММ ДД / ММ ДД ГГГГ / ДД ММ ГГГГ

Штамп: Вкл/Выкл

Частота: 50 Гц/60 Гц

Вверх ногами: Вкл/Выкл

Экранная заставка: Выкл./30сек./1мин./3мин.

Формат: ДА/НЕТ

Сброс: ДА/НЕТ

Версия FW:

Выход:

Нажмите кнопку спуска затвора, чтобы выйти

ВИДЕО

Для формирования видео нажмите кнопку ЗАТВОР/ ВЫБОР. Во время записи будет мигать индикатор состояния камеры и красная точка на экране.

Чтобы остановить запись повторно нажмите кнопку ЗАТВОР/ ВЫБОР. Индикатор состояния камеры и красная точка на экране мигать перестают.

Включение/выключение аудиозаписи:

Эта камера может использоваться с внешним проводным всенаправленным моно-микрофоном с разъемом 2,5 мм

Технические характеристики:

Стиль: Микрофон с защелкой для крепления, проводной

Зона чувствительности: всенаправленный

Диапазон частот: 30 Гц~15000 Гц

Выходное Сопротивление: 2,2 К Ом

Чувствительность: 38 дБ±5 дБ

Подключение: 2,5 мм

SNR: >60 дБ

Длина провода: приблизительно 1,2 м

Связь: Проводная

Диапазон температур хранения (°C): -20~+70

Диапазон рабочих температур (°C): -10~ +55

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНЕШНЕГО МИКРОФОНА

Вставьте внешний микрофон в порт DC2.5 MIC, камера автоматически переключится на запись звука с внешнего микрофона.

Это поможет уменьшить шум и получить лучший звук.



БАТАРЕЯ

Зарядка аккумулятора

Для зарядки аккумулятора

1. Подключите камеру к компьютеру или USB-источнику питания (5 В/~1А).
2. Индикатор состояния зарядки остается включенным во время зарядки аккумулятора.
3. Индикатор состояния зарядки погаснет, когда батарея будет полностью заряжена.

*Время зарядки: 4 часа для источника питания 5 В 1А

*Пожалуйста, убедитесь, что камера выключена во время зарядки.

*Заряжайте только с выходным зарядным устройством 5 В.

*Извлеките аккумулятор перед использованием в качестве камеры приборной панели и используйте фирменное автомобильное зарядное устройство 5В/1А.

*Не храните при температуре выше 140°F/60°C.

ПРИЛОЖЕНИЕ Wi-Fi

Подключение к приложению Wi-Fi

Приложение Wi-Fi позволяет удаленно управлять режимами камеры с помощью смартфона или планшета.

Загрузите приложение LIVE DV или на свой смартфон или планшет из Google Play или Apple App Store.

Нажмите кнопку питания/режима, чтобы включить камеру. Убедитесь, что Wi-Fi включен в меню настроек камеры.

Или дважды быстро нажмите кнопку ВВЕРХ/Wi-Fi, чтобы включить Wi-Fi.

В настройках Wi-Fi вашего смартфона или планшета подключитесь к сети под названием "Live DV", за которой следует серия номеров.

Введите пароль "12345678"

Откройте приложение LIVE DV на своем смартфоне или планшете.

*Дважды быстро нажмите кнопку ВВЕРХ/Wi-Fi, чтобы выключить Wi-Fi.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор+Сенсор	Mstar8328 + IMX175
Экран	2" LCD
Разрешение фото	20 MP/16MP/12MP/8MP
Разрешение видео	4K30 (3840x 2160) / EIS 4K*30 (3200x1800) / EIS 2.7K30(2688x1520) / EIS 1080P60 (1920x1080) / EIS 1080P30 (1920x1080)/ EIS 720P120 (1080x720)
Формат фото / видео	Фото: jpg Видео: mov
Wi-Fi	Приложение для Android и iOS
Объектив	170° HD
Память	Слот для MicroSD карт до 64 ГБ
Языки	English/French/German/Spanish/Italian/Russian
Порты	MicroUSB 2.0, MicroHDMI, внешний микрофон
Время работы аккумулятора	70-90 минут (съемка в 1080P)
Аккумулятор	900мАч
Размеры	29.8x59.2x41 мм, 58 грамм