

EKEN®



Ultra HD



Широкий
угол



HDMI



Сенсорное
управление



Электронная
стабилизация
изображения

Eken H5S/ H5S Plus



ПРИСТУПАЯ К РАБОТЕ

Здравствуйтесь!

Спасибо за выбор нашей камеры. Настоящее руководство пользователя поможет Вам изучить основы работы с камерой.

Для включения камеры:

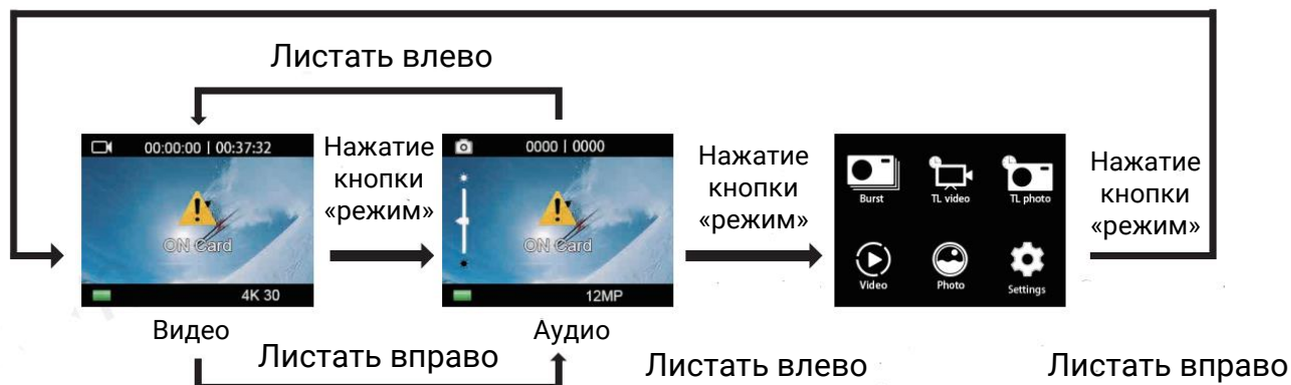
Нажмите и удерживайте кнопку «питание/режим».

Для выключения камеры:

Нажмите и удерживайте кнопку «питание/режим».

ОБЗОР

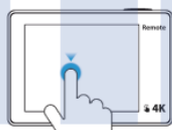
Включите камеру и последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переключитесь в циклическом меню на окно **настройки**. Порядок доступа к окнам режимов показан ниже.



Настройки **Burst** (серийная съемка), **TL Video** (таймлапс видео), **TL Photo** (таймлапс фото), **Video Playback** (проигрывание видео), **Photo Playback** (просмотр фотографий) и **Settings** (настройки)

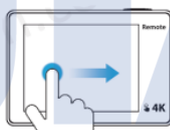
СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЯ УСТРОЙСТВОМ

Для навигации по меню устройства используйте сенсорный экран. Способ листания – это движение пальцем от одного края до другого.



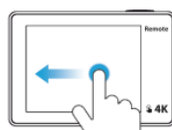
Нажатие

Выбор пункта меню, включение/выключение настроек.



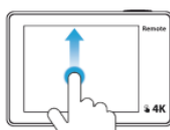
Листание вправо

Главный экран, переключение между режимами **фото** и **видео**.



Листание влево

Главный экран, доступ к настройкам режимов **Burst**, **TL Video**, **TL Photo**, **Video Playback**, **Photo Playback** и **Settings**



Листание вверх

Режим воспроизведения видео, доступ к настройкам **Burst**, **TL Video**, **TL Photo** и доступ к расширенным настройкам.

	Видео	Запись видео
	Фото	Съемка фотографии
	Серийная съемка	Съемка серии фотографий
	Таймлапс видео	Запись таймлапс видео

	Таймлапс фотографии	Съемка серий фотографий
	Воспроизведение видео	Воспроизведение видео
	Просмотр фотографий	Просмотр фотографий
	Настройки	Регулировка настроек камеры

ВИДЕО

Video (Видео)

Перед началом записи видео убедитесь, что камера находится в режиме «Видео». Если на экране камеры не отображается , тогда последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переведите камеру в режим «Видео».

Для включения записи видео:

Нажмите кнопку «затвор/выбор», камера издаст один звуковой сигнал и включит запись.

Для остановки записи видео:

Нажмите кнопку «затвор/выбор», камера издаст один звуковой сигнал и выключит запись. Камера также отключает запись, если батарея полностью разрядится. Перед отключением камеры видео будет сохранено в файл.

ФОТО

Photo (Фото) 12 мегапикселей

Перед началом фотосъемки убедитесь, что камера находится в режиме «Фото». Если на экране камеры не отображается , тогда последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переведите камеру в режим «Фото».

Для получения фотографии:

Нажмите кнопку «затвор/выбор», камера издаст один звуковой сигнал и сделает фотографию.

СЕРИЙНАЯ ФОТОСЪЕМКА

Burst (Серийная фотосъемка)

Перед началом фотосъемки убедитесь, что камера находится в режиме «Фото». Если на экране камеры не отображается , тогда последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переведите камеру в режим «Фото».

Для начала серийной фотосъемки:

Нажмите кнопку «затвор/выбор», камера издаст один звуковой сигнал и начнет снимать серию фотографий.

ТАЙМЛАПС ВИДЕО

TL Video (Таймлапс видео)

Перед началом записи таймлапс видео убедитесь, что камера находится в режиме «Таймлапс видео». Если на экране камеры не отображается , тогда последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переведите камеру в режим «Таймлапс видео». В данном режиме камера может делать последовательные серии кадров с заданным интервалом 0,1, 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 30 и 60 секунд.

Для записи таймлапс видео необходимо:

Нажать кнопку «затвор/выбор», камера начнет запись после звукового сигнала.

ТАЙМЛАПС ФОТО

TL Photo (Таймлапс фото)

Перед началом записи таймлапс фото убедитесь, что камера находится в режиме «Таймлапс фото». Если на экране камеры не отображается , тогда последовательными нажатиями кнопки «питание/режим» переведите камеру в режим «Таймлапс фото». В данном режиме камера может делать последовательные серии фотографий с заданным интервалом 0,1, 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 30 и 60 секунд.

Для записи таймлапс фото необходимо:

Нажать кнопку «затвор/выбор», каждый снимок будет сопровождаться звуковым сигналом.

ПРОСМОТР ФОТО/ВИДЕО

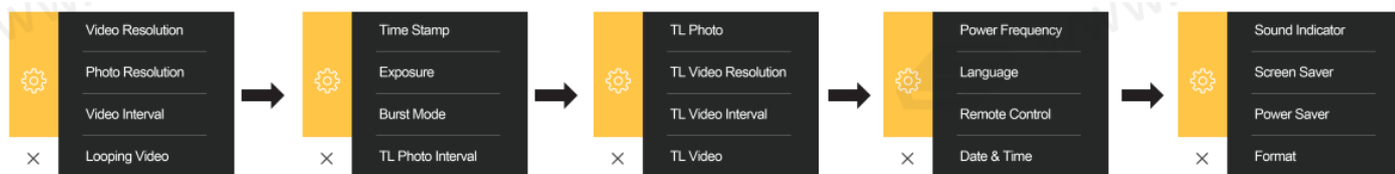
Video (видео)

Для просмотра фото и видеофайлов перейдите в меню воспроизведения:

Photo (фото)

1. Нажмите кнопку «питание/режим» для выбора режима – **воспроизведение видео** или **просмотр фотографий**.
2. Нажмите кнопку «затвор/выбор» для перехода в меню воспроизведения.
3. Для настройки режима просмотра нажимайте кнопку «питание/режим», чтобы переключаться между различными опциями.
4. Нажмите кнопку «затвор/выбор» подтверждения выбора.
5. Для возврата в меню воспроизведения нажмите кнопку «WiFi».

НАСТРОЙКИ



Нажмите кнопку «затвор/выбор» для входа в меню настроек. Повторным нажатиями кнопки «питание/режим» перемещайтесь между экранами меню «настройки» для выбора необходимой опции. Для возврата к предыдущему экрану или выхода из меню настроек нажмите кнопку «WiFi».

Разрешение видео: 4к30(EIS)/4к30/2.7к(EIS)/1080p100/1080p60(EIS)/720p200

MicroSD карта	4K30(EIS)	2.7k*30(EIS)	1080p60(EIS)	1080p30(EIS)
32 Гб	80 мин	120 мин	60 мин	120 мин
64 Гб	160 мин	240 мин	120 мин	240 мин

Разрешение фото: 12 Мпикс
Продолжительность записи: 1 мин/5 мин
Циклическая запись: выкл/вкл (4к и 2.7к не поддерживаются)
Таймкод: выкл/дата/дата и время
Выдержка: ±2,0/±1,7/±1,3/±1,0/±0,7/±0,3/0
Серийная съемка: 3 фото/1 с., 7 фото/2 с., 15 фото/4 с., 24 фото/8 с.
Интервал таймлапс фото:
 3/5/10/15/20/30/60 секунд
Таймлапс фото: выкл/вкл
Разрешение таймлапс видео: 4к30/2,7к30
Интервал таймлапс видео:
 0,5/1/2/3/4/5/10/15/20/30/60 секунд
Форматирование: да/нет
Перезагрузка: да/нет
Версия

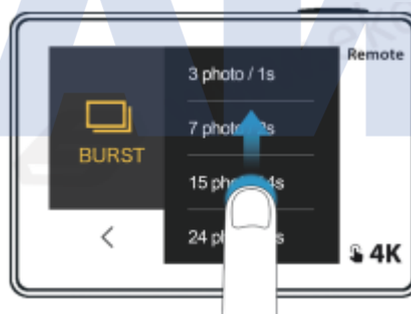
Частота питания: 50 Гц/60 Гц/Авто
Языки: английский/традиционный китайский/итальянский/испанский/португальский/немецкий/голландский/французский/чешский/польский/турецкий/русский/японский/корейский/тайский/упрощенный китайский/финский/датский/шведский/норвежский/венгерский/словацкий/греческий
Дистанционное управление: выкл/вкл
Дата и время: ММ/ДД/ГГ, ДД/ММ/ГГ или ГГ/ММ/ДД
Звуковое оповещение: спуск выкл/вкл, включение вкл/выкл, сигнал вкл/выкл, звук 0/1/2/3
Хранитель экрана: выкл/1/3/5 мин
Энергосбережения: выкл/1/3/5 мин

СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЯ НАСТРОЙКАМИ

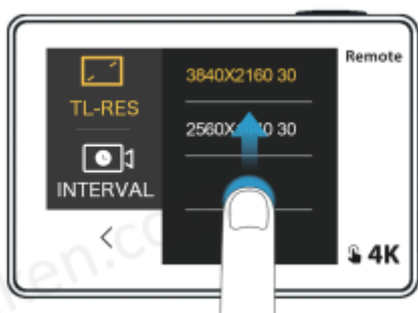
В настройках **Видео** листайте вверх или вниз для доступа к настройкам **Разрешения** и **Экспозиции**. Для подтверждения выбора нажмите на выбранный пункт меню.



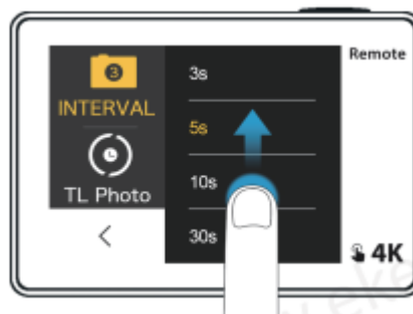
В настройках **Серийной съемки** листайте вверх или вниз. Для подтверждения выбора нажмите на выбранный пункт меню.



В настройках **Таймлапс видео** листайте вверх для доступа к настройкам **Разрешения видео** и **Интервалу таймлапс съемки**. Для подтверждения выбора нажмите на выбранный пункт меню.



В настройках **Таймлапс фото** листайте вверх для доступа к настройкам **Интервала таймлапс фото** и **Таймлапс фото**. Для подтверждения выбора нажмите на выбранный пункт меню.



БАТАРЕЯ

Для заряда батареи:

Воспользуйтесь **USB зарядным устройством 1,5А** (не включено в комплект) и **USB кабелем**.

* время полного заряда: 3 часа.

* во время зарядки камеры функции съемки видео и фото НЕ доступны.

ПРИЛОЖЕНИЕ КАМЕРЫ

Подключение к приложению Ez iCam:

Приложение **Ez iCam** позволяет Вам получить доступ к дистанционному управлению камерой. Приложение дает полный доступ к управлению камерой, живому предпросмотру, просмотру фотографий, а также возможность делиться фотографиями и видео.

1. Загрузите приложение **Ez iCam** на Ваш смартфон или планшет из **Google Play** или **Apple App Store**.
 2. Нажмите кнопку «питание/режим» для включения камеры.
 3. Убедитесь, что камера находится в режиме «камера».
 4. Нажмите кнопку «WiFi» чтобы включить WiFi*.
 5. Включите WiFi на Вашем смартфоне или планшете и подключитесь к сети «iCam-N6s».
 6. Откройте приложение **Ez iCam** на Вашем смартфоне или планшете.
- * Для отключения WiFi нажмите и удерживайте кнопку «WiFi» в течение трех секунд.

Приложение **Ez iCam** полностью совместимо со смартфонами и планшетами, указанными ниже:

Для устройств Apple iOS

* iPhone 6/6s/7 (Plus) (iOS 10)

* iPad Air и Mini (iOS 10)

Для устройств Android

* устройства Android 4x Quad-core (Android 4.4 и выше)

ПРИЛОЖЕНИЕ. ЗАГРУЗКА И СОВМЕСТИМОСТЬ



*Совместимость приложения может варьироваться в зависимости от устройства. Доступ к раздаче контента, его воспроизведению или доступ к памяти устройства на ряде устройств может быть запрещен.

QR-код для загрузки приложения iOS/Android

НАСТРОЙКА ДАТЫ И ВРЕМЕНИ

Ваша камера автоматически настраивает дату и время при первом подключении к приложению Ez iCam.

В случае разряда батареи или после извлечения батареи необходимо перезагрузить камеру и повторно установить дату и время.

ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ. КАРТЫ MICROSD

Камера совместима с картами памяти формата microSDXC, объемом 32 и 64Гб. Перед покупкой карты памяти убедитесь, что она относится, как минимум, к классу U3 (скорость обмена 90Мб/с). Обязательно отформатируйте карту памяти перед использованием. Карта должна быть отформатирована в FAT32 (32 Гб) или exFAT (64Гб и выше).

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КАРТЫ MICROSD

Для корректной работы камеры необходимы карты памяти класса U3 (скорость обмена 90Мб/с). Мы рекомендуем использовать карты памяти известных брендов, приобретенные у официальных представителей компании. Карты памяти, показанные ниже, были проверены в работе с нашей камерой.

Название карты и артикульный код производителя.

 Sandisk Extreme microSDXC U3 64GB
(SDSQXNE-064G-ZN6MA)

 Sandisk Extreme microSDHC U3 32GB
(SDSQXNE-032G-ZN6MA)

 Sandisk Extreme PRO microSDXC U3 64GB
(SDSDQXP-064G-Z46A)

 Sandisk Extreme PRO microSDHC U3 32GB
(SDSDQXP-032G-Z46A)

 Transcend Ultimate 633x microSDXC U3 64GB
(TS64GUSDU3)

 Transcend Ultimate 633x microSDHC U3 32GB
(TS32GUSDU3)

 Samsung Pro microSDXC U3 64GB
(MB-MG64E)

 Samsung Pro+ microSDXC U3 64GB
(MB-MD64D)

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ 2,4ГГц

Фотосъемка



Видеосъемка

Video (Видео)

Перед началом записи видео убедитесь, что камера находится в режиме **«видео»**.

Для начала записи видео:

Нажмите кнопку **«Видео»** серого цвета. Камера воспроизведёт три звуковых сигнала и начнет запись, одновременно с этим включится индикатор.

Для остановки записи видео:

Повторно нажмите кнопку **«Видео»** серого цвета. Камера отключит индикатор и остановит запись, одновременно с тем сохранив видео в файл.

Photo (Фото)

Перед началом фотосъемки убедитесь, что камера находится в режиме **«фото»** или **«видео»**.

Для фотосъемки:

Нажмите кнопку **«Фото»**, красного цвета. Камера сделает снимок с одновременным звуковым сигналом.

Burst (серийная фотосъемка)

Перед началом серийной фотосъемки убедитесь, что камера находится в режиме **«Burst»** (серийная фотосъемка).

Для начала серийной фотосъемки:

Нажмите кнопку **«Фото»**, красного цвета. Камера начнет снимать серию снимков.

TL Video (таймлапс видео)

Перед началом съемки таймлапс видео убедитесь, что камера находится в режиме **TL Video** (таймлапс видео).

Для начала записи:

Нажмите кнопку **«Видео»**, серого цвета. Камера воспроизведёт три звуковых сигнала и начнет запись, одновременно с этим включится индикатор.

Для остановки записи видео:

Повторно нажмите кнопку **«Видео»**, серого цвета. Камера отключит индикатор и остановит запись, одновременно с тем сохранив видео в файл.

TL Photo (таймлапс фото)

Перед началом съемки таймлапс фото убедитесь, что камера находится в режиме **TL Photo** (таймлапс фото).

Для начала таймлапс фотосъемки:

Нажмите кнопку **«фото»**, красного цвета.

* для выключения камеры нажмите и удерживайте кнопку **«фото»** красного цвета.