

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МИНИ КАМЕРЫ ZX8

ЗАРЯДКА ВИДЕОКАМЕРЫ

Подключите камеру к порту USB Вашего ПК, к зарядному устройству от сети 220В или портативному зарядному устройству. При зарядке синий и красный светодиоды будут гореть постоянно. После того как видеочамера будет заряжена синий светодиод будет гореть постоянно, а красный светодиод перестанет светиться.

- Если аккумулятор разряжен, либо свободного места на карте памяти недостаточно, синий и красный светодиоды будут одновременно мигать в течение 5 секунд, после чего камера сохранит видео и отключится.
- Если карта памяти не установлена, синий и красный светодиоды будут одновременно мигать в течение 5 секунд, после чего камера автоматически отключится.
- Если видеочамера находится в режиме ожидания и с ней не производится никаких действий, она автоматически отключается через 1 минуту для экономии заряда встроенного аккумулятора.

СЪЕМКА ВИДЕО С РАЗРЕШЕНИЕМ 1280X720P

Нажмите кнопку On/Off для включения – *загорится синий светодиод* – камера находится в режиме ожидания записи видео с качеством 720p. Нажмите кнопку On/Off однократно для начала записи видео – *синий светодиод моргнет 3 раза и погаснет* – видеозапись начата. Видео будет автоматически сохраняться каждые 5 минут. Для остановки записи нажмите кнопку On/Off.

СОЗДАНИЕ ФОТОГРАФИЙ

Нажмите кнопку On/Off для включения камеры – *загорится синий светодиод*. Дважды нажмите кнопку Mode для перехода в режим фотографирования – *красный светодиод будет гореть постоянно*. Для создания фотографии нажмите однократно кнопку On/Off – *красный светодиод моргнет однократно*, фотография сохранена.

СЪЕМКА ВИДЕО С РАЗРЕШЕНИЕМ 1920X1080P

Нажмите кнопку On/Off для включения – *синий светодиод будет гореть постоянно*. Нажмите кнопку Mode для перехода в режим съемки видео с разрешением 1080p – *красный и синий светодиод будут гореть одновременно*, камера находится в режиме ожидания записи. Для начала съемки нажмите кнопку On/Off – *синий светодиод потухнет, красный светодиод моргнет 3 раза и погаснет* – ведется запись видео с качеством 1080p. Видео будет автоматически сохраняться каждые 5 минут. Для остановки записи нажмите кнопку On/Off.

НОЧНАЯ ПОДСВЕТКА

Нажмите кнопку On/Off для включения камеры. Нажмите и удерживайте кнопку On/Off в течение 2 секунд – красный индикатор моргнет дважды – ночная подсветка включена. Для того чтобы отключить ночную подсветку, нажмите и удерживайте кнопку On/Off в течение 2 секунд, красный светодиодный индикатор моргнет три раза – ночная подсветка выключена.

ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

Находясь в режиме ожидания съемки 720p или 1080p видео, нажмите и удерживайте кнопку Mode в течение 3 секунд – камера перейдет в режим записи по датчику движения. При обнаружении движения начнется видеозапись, при этом красный и синий светодиоды будут моргать одновременно. Видео будет сохраняться каждые 5 минут.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ МИНИ КАМЕРЫ

Для того чтобы отключить видеочамеру нажмите и удерживайте кнопку On/Off в течение 6 секунд. Если камера находится в режиме ожидания и не используется, она автоматически отключается через 1 минуту.

СБРОС МИНИ КАМЕРЫ

Если видеочамера работает некорректно, либо не отвечает на нажатие кнопок, Вы можете перезапустить ее путем одновременного нажатия и удержания в течение 3 секунд кнопок On/Off и Mode.

СОЕДИНЕНИЕ С ПК

Присоедините камеру в выключенном состоянии к ПК – через несколько секунд она автоматически определится как съемный диск на Вашем ПК. Синий индикатор будет означать процесс передачи информации, а красный – процесс зарядки встроенного аккумулятора.

ЗАПИСЬ В ПРОЦЕССЕ ЗАРЯДКИ ОТ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА (ВНЕШНЕГО АККУМУЛЯТОРА)

Убедитесь, что в мини видеорегистратор вставлена рабочая карта памяти. Присоедините видеочамеру в выключенном состоянии к внешнему аккумулятору – одновременно загорятся два светодиода, затем несколько секунд будет гореть красный светодиод, после чего красный светодиод начнет мигать - это означает, что началась запись видео. Т.е., фактически, запись начинается автоматически при подключении камеры к зарядному устройству. Для того, что бы остановить запись, нажмите однократно кнопку on/off. При этом красный светодиод перестанет мигать и будет гореть постоянно - камера в режиме ожидания.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Подключите камеру к ПК. Создайте текстовый файл с названием TIMERSET.txt в корневом каталоге карты памяти устройства, со следующим содержанием: ГГГГММДДЧММСС Y (либо N, если Вы не хотите, чтобы метка даты и времени отображалась на видеофайлах). Например, 20130625140003 Y. После сохранения файла отключите камеру от компьютера и включите ее.