|  |  |
| --- | --- |
|  | Руководство Пользователя  http://avtoregistratori.ru/img/categories/middle/1407730776ep.jpeg    Автомобильный ВИДЕОРЕГИСТРАТОР  модель: **DVR М5.** |
| установите год и нажмите MODE для перехода к настройке месяца. Таким же образом установите /число/час/минуты. Для выхода из меню нажмите кнопку MENU  - Язык: Выбор языка меню.  - Частота: Частота сети (в России 50Гц).  - Форматирование: форматирование карты памяти  - Сброс настроек: сброс настроек на заводские  - Отображение Даты/Времени  - Версия: Информация о версии ПО регистратора.  **Настройки в режиме “Фото”**  После включения регистратор переходит автоматически в режим  записи видео. Для остановки записи нажмите кнопку REC.  Затем нажмите кнопку “MODE” для переключения в режим “Фото”.  Кнопка (REC) делает фото и записывает его на карту памяти.  Нажмите и удерживайте кнопку “Menu”.Пункты меню описаны ниже:  - Разрешение: Разрешение снимка  -Качество: качество фотографий.  - Баланс белого: Баланс цвета (оттенок).  - ISO: Светочувствительность.  - Съемка. Режимы съемки  - Экспозиция: Поправка экспозиции. | **Конструкция регистратора.**  1407730776ep.jpeg  1.Кнопка Записи.  2. Регулирование "-" / изменять масштаб изображения.  3. Датчик света  4. Кнопка МODE  5. Датчик работы видеорегистратора.  6. Регулирование "+" / изменять масштаб изображения.  7. Кнопка МЕНЮ |
| **Функциональные особенности**  Датчик изображений: 3,2-мегапиксельная CMOS Размер экрана: 4,3" Объектив: 140 градусов А+ градуированный полностью стеклянный тип Пиксели изображения: 2 миллиона пикселей (динамическое) 3,2 миллиона пикселей (статическое) Формат изображения: JPEG Разрешение изображения: 2048\*1536(3M) 1920\*1080 (2M) 1280\*960(1,2M) 640\*480 (VGA) Формат видео: AVI, поддерживает H.264 Режим записи: Full HD - 1920\*1080 (30 кадров) HD - 1920\*720 (30 кадров) HD - 1920\*720 (60 кадров) VGA - 640\*480 (30 кадров) Цифровой зум: 4 x цифровой зум внутри/снаружи Динамик: встроенный высококачественный динамик; Микрофон: встроенный Видеофрагмент: 1мин/3мин/5мин/10мин Установка экспозиции: EV-2 ~ EV+2 Частота: 50Гц/60Гц Аккумулятор: встроенный литий-ионный аккумулятор, 3,7 В, 200 мА Язык экранного меню: Английский/Испанский/Португальский/Русский/Китайский/Японский/Немецкий/Итальянский и т.д. USB: USB2.0 Карта памяти: поддерживает TF-карты большой емкости до 32 Гб Чувствительность защиты: Выключена/Уровень 1/Уровень 2/Уровень 3/Уровень 4 Гироскоп: компенсация мерцания видео + стабилизация изображения Обнаружение движения: 5с/10с/30с/1мин | **Воспроизведение записанного видео и фото**  После включения регистратора нажмите кнопку REC чтобы выключить запись. После этого нажмите кнопку “MODE” два раза, чтобы войти в режим воспроизведения фото и еще один раз для просмотра видео.  Для перелистывания записанных сюжетов используйте кнопки (<) и (>).  Для запуска воспроизведения выбранного видео сюжета нажмите  кнопку REC.  **Подключение регистратора к компьютеру**  Выключите регистратор и подключите его к USB-порту компьютера.  После включения выберите пункт НАКОПИТЕЛЬ  - Накопитель: Режим доступа с компьютера к файлам на SD-карте.  Сертифицировано Рост Тест № РОСС НК.АВ51.В00317 изготовитель Best Electronics LTD,адрес производства: Room15A 15/F Hillier Commercial Centre 65-67 Bonham Strand East Sheung Wan, Hong Kong.Гонконг Поставщик в РФ: ООО «Бэст Электроникс Рус», адрес Россия, г. Пермь, ул. Екатерининская 52, тел. +7(342)299-99-87  Примечание:  В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления. |
| **Использование регистратора**  **Включение/выключение регистратора**  **Выключение экрана:** Нажмите и удержите кнопку питания (MODE). Регистратор выключится, зеленый индикатор потухнет.  **Зарядка аккумулятора регистратора**  Видеорегистратор работает от бортовой сети автомобиля  Аккумулятор рассчитан на завершение записанного видео после записи. **Принудительное отключение дисплея:** Для принудительного выключения нужно зажать кнопку MODE на 3 секунды и отпустить, экран отключиться. Чтобы включить, нужно нажать на кнопку MODE один раз, экран включиться.  **Использование карт памяти**  Используйте карты памяти micro SD, 6-10 class. Аккуратно вставьте карту памяти в предназначенный для нее слот. Нажмите на карту. Если она не вставляется до конца, переверните и вставьте ее снова. Нажмите на карту, пока не почувствуете щелчок фиксирующий ее.  Для того, чтобы изъять карту, нажмите на нее до появления  характерного щелчка. После этого извлеките карту из слота. | **Использование экрана**  **Примечание:** В случае необходимости, объективы камер можно повернуть на 20 градусов.  **Работа с регистратором**  1. Для переключения режимов работы (видеорегистратор/фотоаппарат/просмотр видеороликов) регистратора используйте кнопку МОDE.  2. Кнопка вверх (>) включает оптический ZOOM (приближение), а кнопка (<) возвращает в исходное состояние.  3. Для входа в настройки регистратора нажмите MENU.  **Настройки в режиме “Видео”**  Пункты меню, для входа в режим МЕНЮ нажмите кнопку MENU :  - Режим видео: Установите разрешение. -Качество: Установить качество видео.  - Цикл записи: Длительность фрагментов видеозаписи при циклической записи. Выкл (до заполнения карты памяти)/1/3/5/10-минутные фрагменты -Задержка выключения: Выключение через (1/2/3/5 минут).  -Motion event REC: Начало записи после включения через (5сек/10сек/30сек) - Запись звука (Вкл/Выкл)  Нажмите кнопку MENU. Нажав 4 раза, указатель переключится на значок с «гаечным ключом». Это режим основных настроек регистратора.  Пункты настроек:  - Дата и время: Установка даты и времени, Нажмите кнопку вниз (>) и выберите пункт ДАТА/ВРЕМЯ, нажмите REC , кнопками (<), (>) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |