

Установка

1 Установите VisionDrive в крепление

Вставьте крепление в углубление на корпусе устройства и сдвиньте его по направлению стрелки 1 до щелчка.

2 Подключите внешнюю камеру к устройству

Подключите штекер внешней камеры к разъему "cam" на корпусе устройства. (При подключении внешней камеры, когда устройство включено, устройство перезагрузится для инициализации двухканального режима записи.)

3 Вставьте карту памяти в устройство

4 Подключите кабель и установите устройство на лобовое стекло

Очистите стекло от загрязнений перед установкой после выбора подходящего места. Рекомендуется разместить устройство по центру автомобиля.

5 Подключите питание для включения устройства

Подключите кабель питания к прикуривателю и включите зажигание.

6 Проверьте индикаторы

Индикатор GPS горит красным при отсутствии сигнала GPS и синим при его наличии. Подключение к GPS может занять несколько минут после включения устройства в зависимости от местоположения. Индикатор записи (REC) горит синим при обычной записи или красным при записи происшествия во время удара или при нажатии кнопки SHOT.

7 Настройте угол наклона камеры

Настройте угол наклона по вертикали, используя встроенный ЖК-экран

8 Проложите кабели

Проложите кабели в салоне, используя крепления, поставляемые в комплекте с устройством

Краткое руководство

Версия VD-8000HDS 1.0 ru

VISIONDRIVE®

CAR BLACK BOX

HD BLACK BOX

VD-8000HD S



GeoCross
Technology and Life

www.geocross.ru

! Внимание

- Не разбирайте и не модифицируйте данное устройство, так как в процессе разборки вы можете получить электрический удар.
- Используйте только адаптеры, указанные в спецификации.
- При установке устройства в транспортное средство четко следуйте инструкциям и убедитесь в надежности установки.
- Загрязненные поверхности снижают качество прикрепления устройства. В этом случае устройство может быть повреждено при падении.
- Данное устройство не является водонепроницаемым. Не допускайте попадания жидкостей внутрь корпуса устройства.
- При подключении устройства напрямую к сети питания автомобиля или через прикуриватель убедитесь, что при выключенном двигателе устройство отключено от питания или включена функция мониторинга уровня заряда аккумуляторной батареи. Иначе устройство может разрядить аккумуляторную батарею.
- Не используйте химические вещества или растворители для очистки устройства. Использование таких веществ может привести к повреждению устройства.

Использование устройства

1. Просмотр записываемого видео на ЖК-экране (2-кан. режим)

- Нажмите кнопку VIEW для работы с ЖК-экраном.
- Основная камера —> Дополнительная камера -> Выключить экран —> Основная камера (В одноканальном режиме нет пункта «Дополнительная камера»).

2. Обычный режим записи и запись происшествия

- При подаче питания система записывает файлы в нормальном режиме и сохраняет их в папку NORMAL на карте памяти SD.
- При регистрации удара система подает сигнал и записывает файл события в папку EVENT на карте памяти SD.

3. Запись происшествия в ручном режиме

- При нажатии кнопки SHOT звучит сигнал и данные записываются в папку EVENT.

4. Воспроизведение видео на ЖК-экране

- Нажатие кнопки PLAY запускает воспроизведение последнего записанного файла.
- Нажатие кнопки SHOT производит переход к следующему файлу по порядку записи.
- Дата и время записи показываются в нижней части ЖК-экрана (Дата и время не показываются, если не были зарегистрированы данные GPS).
- Вы можете увеличить воспроизводимое изображение, нажав кнопку PLAY. Кнопка PLAY увеличивает изображение в 2 и в 4 раза, а затем возвращает исходный размер изображения. При нажатии и удержании кнопки PLAY в течение 3 секунд система возвращается в режим записи, о чем свидетельствует сообщение о статусе записи звука.

5. Запись звука (голоса)

- Во время процесса записи нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку SHOT. Прозвучит сообщение о инициализации режима записи звука, и начнется или остановится запись звука.
- Начальные установки записи звука могут быть изменены с помощью ПО для анализа.

6. Режим работы при стоянке

- Для перехода в режим работы при стоянке во время стоянки нажмите кнопку PLAY и удерживайте нажатой в течение 3 секунд.
- Система автоматически перенастроит чувствительность столкновений для регистрации даже слабых столкновений.
- Без влияния внешних воздействий видеосъемка будет вестись с частотой смены кадров 4 кадра/с. При фиксировании ударов или вибраций начнется запись в режиме события, после чего устройство снова перейдет в режим записи при стоянке.
- В этом режиме звук не записывается.
- В режиме работы при стоянке система повторяет сообщение "Parking mode is on" («Включен режим работы при стоянке») каждые 2 минуты.
- Для выхода из режима работы при стоянке нажмите кнопку PLAY и удерживайте нажатой в течение 3 секунд.

7. Извлечение карты памяти SD

- При извлечении карты памяти из работающего устройства данные на ней могут быть повреждены. Убедитесь в том, что питание отключено, а устройство выключено (индикаторы не горят) перед извлечением карты памяти.

8. Использование ПО для анализа

- Подключите карту памяти SD к компьютеру и запустите с нее файл VDAAnalyzer.exe для запуска ПО для анализа.
- Пожалуйста, используйте SDHC совместимый USB адаптер, если вы используете USB-адаптер.
- VDAAnalyzer.exe запускается только если подключена карта памяти SD. Пароль по умолчанию -«12345678»

За подробной информацией обратитесь к руководству пользователя.

Инструкция по кнопкам

Режим работы		1-канальный режим	2-канальный режим
Режим записи	Кнопка P (Кратковр. нажатие)	Переключение между режимами записи и воспроизведения	
	Кнопка P (Длительн. нажатие)	Переключение между обычным режимом записи и режимом работы при стоянке (не работает при активированном «Автоматическом режиме парковки»)	
	Кнопка V (Кратковр. нажатие)	Основная камера —> Выключить экран	Основная камера -> Дополнительная камера —> Выключить экран
	Кнопка SHOT (Кратковр. нажатие)	Запись события в ручном режиме	
	Кнопка SHOT (Нажатие в течение мин. 3 секунд)	Включить/выключить запись звука	
Режим воспроизведения	Кнопка P (Кратковр. нажатие)	Увеличить изображение в 2 раза —> в 4 раза —> исходный размер	
	Кнопка P (Нажатие в течение мин. 3 секунд)	Возврат из режима воспроизведения в режим записи	
	Кнопка V (Кратковр. нажатие)	Нет функции	Переключение между основной и дополнительной камерами
	Кнопка SHOT (Кратковр. нажатие)	Поиск файла	

Пожалуйста, дождитесь полного выключения системы перед извлечением карты памяти SD.