

ЗЕРКАЛО ВИДЕОРЕГИСТРАТОР С ФУНКЦИЕЙ ПАРКОВКИ



ИНСТРУКЦИЯ

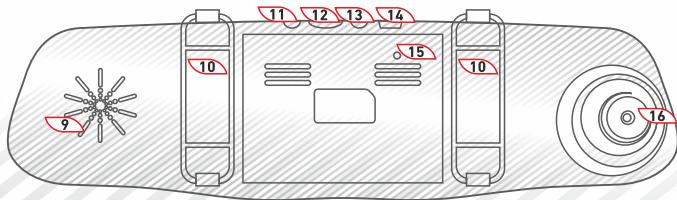
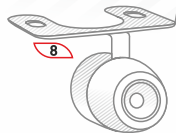
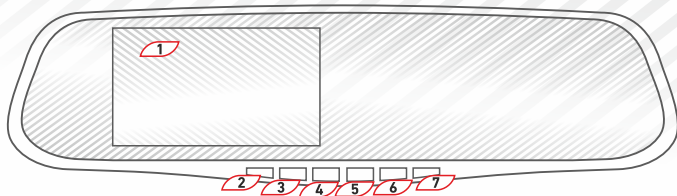
Инструкция по установке системы парковки СЗ

Поздравляем Вас с приобретением видеорегистратора Viper СЗ-351 Duo. Видеорегистратор Viper СЗ-351 Duo предназначен для видео фиксации событий, происходящих впереди, сзади автомобиля и для помощи при парковке. Перед использованием внимательно прочитайте данное руководство.

Характеристики и набор функций могут быть изменены производителем с целью их улучшения.

Комплектация

- Видеорегистратор-зеркало
- Камера заднего вида
- Провод питания
- Инструкция
- Крепеж к зеркалу автомобиля
- Комплект проводов для подключения камеры заднего вида



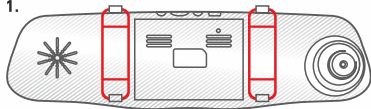
Условные обозначения:

- | | |
|-----------------------------|---|
| 1. Экран | 10. Крепление |
| 2. Вкл./Выкл питания | 11. Порт для подключения GPS антенны (доп. опция) |
| 3. Меню | 12. Слот SD-Card |
| 4. Видео/Фото/Просмотр | 13. Порт для подключения камеры заднего вида |
| 5. Кнопки перехода (влево) | 14. USB-порт |
| 6. Кнопки перехода (вправо) | 15. Reset |
| 7. Запись/ОК | 16. Камера |
| 8. Камера заднего вида | |
| 9. Динамик | |

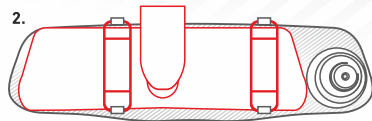
Установка видеорегистратора

При помощи резиновых креплений регистратор устанавливается на штатное зеркало автомобиля

1.

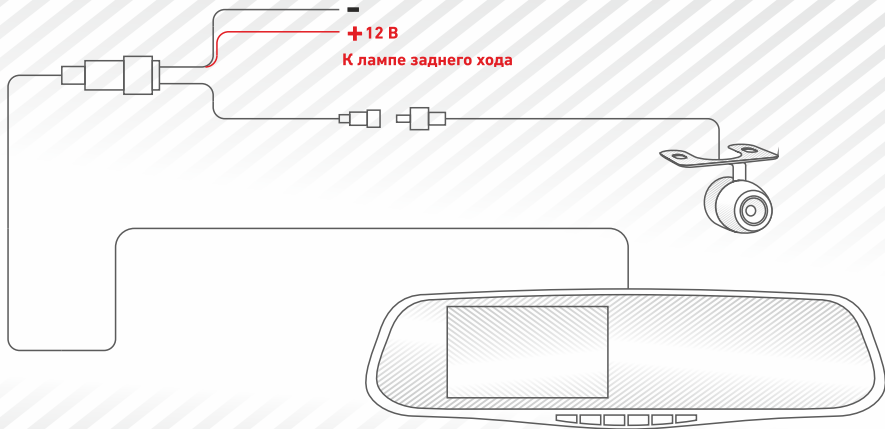


2.



Важно: Для того чтобы регулировать направление съемки нет необходимости вращать зеркало автомобиля. Необходимо отрегулировать угол наклона объектива относительно зеркала.

Схема подключения камеры заднего вида



Включение/Выключение

Viper C3-351Duo работает от источника питания в 12В. Для подключения прибора используйте провод из комплекта. После подключения питания регистратор автоматически включится в режим записи. Для отключения устройства отключите его от питания или нажмите кнопку 2 на 2-3 секунды.

Режимы

Для смены режима используйте кнопку 4 (съемка видео, съемка фото, просмотр отснятого материала), однократное нажатие сменяет режим. Для начала записи нажмите кнопку 7 (ОК), для остановки записи используется та же кнопка.

Примечание: пока идет видео съемка, нельзя войти в меню или сменить режим.

Меню

Для входа в меню нажмите кнопку 3.

Для перехода от одного пункта меню к другому используйте кнопки 5,6.

Для изменения параметров опции используется кнопка 7.

Для изменения размера изображения с камер на экране регистратора нажмите кнопку 5.

Для быстрого отключения микрофона во время записи нажмите кнопку 6.

Для отключения и включения монитора нажмите кнопку 2.

Описание функций меню

Детектор движения позволяет записывать видео лишь в том случае, когда перед объективом происходит движение.

Парк монитор – при включении задней передачи видео с камеры заднего вида выводится во весь экран.

Датчик удара – автоматическое включение и начало записи при ударе, так же записываемый файл блокируется от перезаписи.

Примечание: т. к. на наших дорогах очень много ям, при попадании в них устройство может блокировать видео файлы и таким образом может заполнить всю память на карте памяти.

Характеристики

- Разрешение видео: FHD1920x1080 Hd1280x720
- Размер экрана: 4.3 дюйма (10.9 см)
- Угол обзора объектива: 140°
- Вид сжатия видео файла: H.264
- Формат записи видео: MOV
- Формат фотографии: JPEG
- Разрешение задней камеры: 720x480
- Угол обзора задней камеры: 155°
- Рабочая температура: от -20°C до +65°C
- Максимальный размер SD-Card: 32GB

Условия предоставления гарантии

1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.
 2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
 3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации (шнур питания и крепление видеорегистратора).
- Условия прерывания гарантийных обязательств.



Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

1.Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.

2.Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.

3.Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.

Условия предоставления гарантии

4. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
5. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.
6. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.
7. Установка и запуск оборудования несертифицированным персоналом, в случаях, когда участие при установке и запуске квалифицированного персонала прямо оговорено в технической документации или других письменных соглашениях.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии

С условием гарантии согласен

_____ (ФИО покупателя)

_____ (подпись покупателя)

Продающая организация _____

Фамилия и подпись продавца _____

Дата продажи _____ 20 ____ г.
М.П.

LTD, Korea
www.viper-auto.ru

