

Комплект видеонаблюдения с интегрированной системой контроля водителя и предупреждения столкновений «Видеомобиль»

Комплект видеонаблюдения с интегрированной системой контроля водителя и предупреждения столкновений сочетает в себе функции видеонаблюдения за ключевыми элементами транспорта и функцию помощника водителя. Видеорегистратор, входящий в комплект, позволяет подключить 3 видеокамеры, снимающие с разрешением 1280x720 и 2 специализированные камеры: одна камера отслеживает действия и поведения водителя, предупреждая его о возможных нарушениях и отвлечениях с его стороны; вторая камера, в качестве курсовой, отслеживает скоростной режим транспорта, предупреждает об опасных приближениях к попутным автомобилям и отслеживает движение транспорта в рамках дорожной разметки.

Работа всей системы нацелена на обеспечение максимальной безопасности водителя и груза. Вариант системы включающий в себя 4G модем (опционально), позволяет отслеживать критические отклонения всех ключевых параметров в режиме online.



Ключевые элементы комплекта:

Автомобильный видеорегистратор VMR-05

Videomobil VMR-05 это специализированное решение разработанное и предназначенное для установки на транспортное средство. Поддерживаемые режимы записи изображения: 1080p, 720p, AHD, WD1, D1, CIF. Надежность, удобство установки и эксплуатации и с высокое качество изображения – отличительная черта видеорегистратора Videomobil VMR-05.



Основные характеристики:

- Поддержка 4 канала AHD + 1 канал IP
- Поддержка двух SD карт
- Поддержка GPS для отслеживания местоположения (опция)
- Поддержка WIFI (опция)
- Встроенный 3G / 4G просмотра в реальном времени (опция)
- Поддержка USB2.0 резервного копирования высокой скорости
- Поддержка системы контроля скорости/усталости водителя
- Поддержка технологии восстановления данных

Аналоговые антивандальные камеры VMK-03 AHD

Антивандальные камеры Videomobil VMK-03 AHD устанавливаются на борту ТС для наблюдения за ценным грузом и/или ключевыми элементами обеспечивающими сохранность груза или ТС. Камеры Videomobil VMK-03 имеют встроенную ИК подсветку, позволяющую вести съемку в темное время суток. Степень защиты камеры - IP67. Разрешение съемки – 1280x720.



Основные характеристики:

- Тип матрицы: 1/3" CMOS
- Фокусное расстояние объектива: 2.5 мм
- Горизонтальный угол обзора: 100°
- Наличие ИК подсветки: 24 светодиода
- Разрешение съемки: 1280x720
- Класс защиты: IP66

Система контроля усталости водителя «Видеомобиль»



Напоминание об отвлечении
внимания



Предупреждение о разговоре по
телефону во время вождения



Предупреждение о курении во
время вождения



Предупреждение об усталости



Предупреждение об оглядке по
сторонам



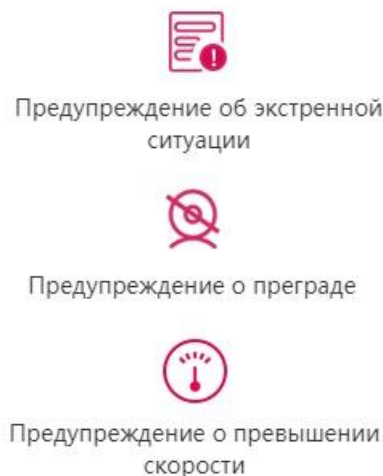
Система контроля усталости водителя «Видеомобиль» ведет постоянную запись и мониторинг лица и действий водителя, предупреждая его в критические моменты (разговор по сотовому телефону, курение за рулем, усталость водителя и пр.) и ведя полный лог с отчетами о произошедших ситуациях.

Система контроля усталости водителя «Видеомобиль» не автономна и работает через подключение к видеорегистратору Videomobil VMR-05. Видеоизображение с системы контроля усталости водителя постоянно пишется на носитель информации, так же как и пишется вся статистика действий водителя (в отдельный текстовый файл с указанием времени и типа срабатывания датчика)

Система подключается на IP канал видеорегистратора и работает в параллельном с ним режиме.

В комплекте входит камера контроля усталости, мини монитор – для отображения отклонений водителю и интеллектуальный обработчик. Разрешение съемки системы контроля усталости: 1280x720. Данная камера так же используется в качестве дополнительной камеры обзора салона.

Система предупреждения столкновений «Видеомобиль»



Система предупреждения столкновений «Видеомобиль» анализирует ситуацию перед ТС в режиме реального времени сигнализируя водителю и записывая лог с отчетами о произошедших ситуациях. Система отслеживает возникающие преграды, контролирует скоростной режим, ведет слежение за движением ТС в рамках дорожной полосы.

Система предупреждения столкновений «Видеомобиль» не автономна и работает через подключение к видеорегистратору Videomobil VMR-05. Видеоизображение с системы постоянно пишется на носитель информации. Данная камера работает, так же как и система контроля усталости водителя, через интеллектуальный обработчик подключенный к видеорегистратору.

Система подключается на IP канал видеорегистратора и работает в параллельном с ним режиме. Разрешение съемки системы предупреждения столкновений: 1920x1080. Данная камера так же используется в качестве курсовой.

Спецификация коммерческого предложения:

№	Наименование	Кол-во шт.	Цена за шт.	Сумма
1	Видеорегистратор Videomobil VMR-05 GPS	1	13 500	13 500
2	Купольная антивандальная камера Videomobil VMK-03 AHD	3	3 300	9 900
3	Комплект: система контроля водителя и система предупреждения столкновений	1	62 350	62 350
4	Карта памяти SDHC 10Class 128Gb	2	6 350	6 350
Итого сумма			92 100 рублей*	

*Цены указанные в предложении являются расчетными и не являются публичной офертой.

Для получения персонального предложения обращайтесь к менеджерам отдела продаж. sale@videomobil.ru