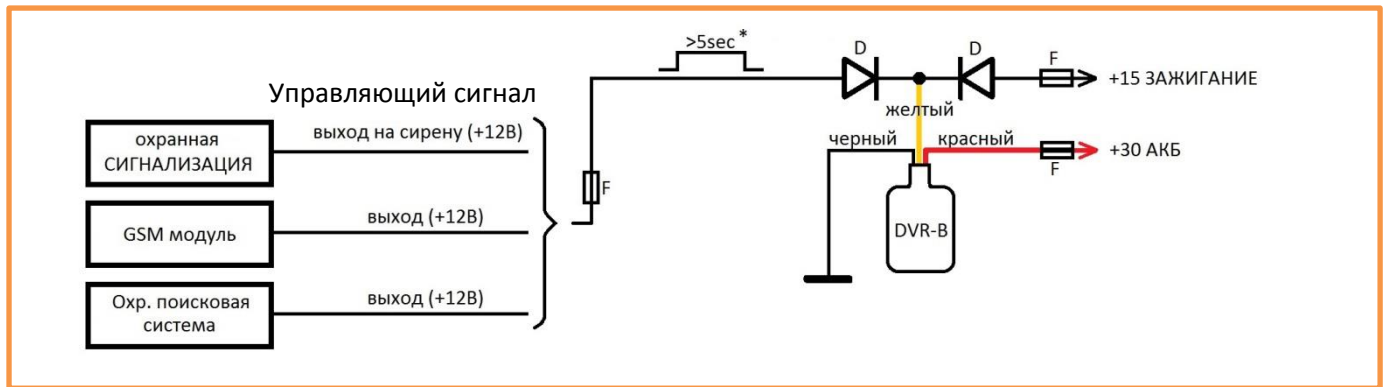


Использование системы AVILINE DVR-B как элемента охранного комплекса автомобиля

Система AVILINE DVR-B может использоваться в качестве дополнительного элемента охранного комплекса установленного на автомобиль. Для реализации этого использования необходимо определенным образом подключить устройство AVILINE DVR-B к одному или нескольким элементам охранного комплекса (сигнализация, GSM –модуль, охранная поисковая система и т.п.). В результате совместной работы с одним или несколькими вышеуказанными устройствами, видеорегистратор AVILINE DVR-B будет осуществлять видеозапись происходящего перед автомобилем во время срабатывания охранных зон (датчиков) элемента(ов) комплекса.

Схема подключения



*При появлении управляющего сигнала (+12В) на желтом проводе, устройство AVILINE DVR-B начинает осуществлять видеозапись через 5 секунд. По окончании управляющего сигнала - видеозапись прекращается.

Ток потребления на желтом проводе составляет 0,025 mA.

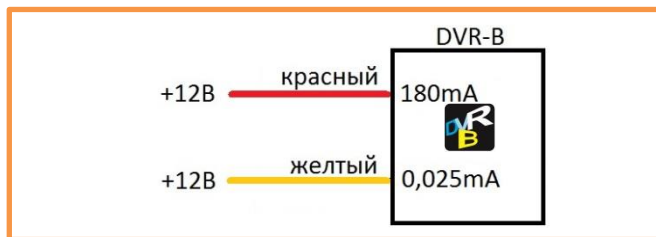
Общий ток потребления устройства DVR-B составляет максимально 200 mA.



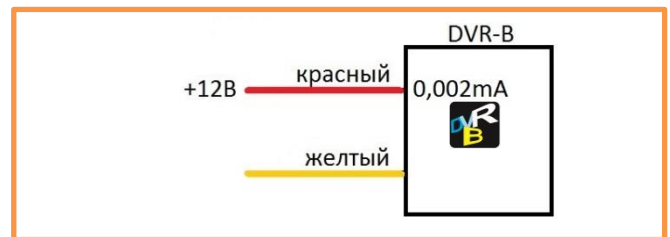
Необходимо убедиться в том, что сигнал на управляющем проводе имеет ограничение по времени. Так как включенный на длительное время в режим видеозаписи видеорегистратор может привести к разряду АКБ.

Ток потребления

Устройство активно



Устройство выключено



В зависимости от состава и конфигурации охранного комплекса, у пользователя появляется возможность управлять видеорегистратором AVILINE DVR-B автоматически (по факту срабатывания датчиков комплекса) или дистанционно.

Теперь, с помощью видеорегистратора AVILINE DVR-B у Вас появилась возможность эффективней использовать установленный на автомобиль охранный комплекс, реализация дополнительных функций с помощью его подключения.



Рекомендуем при подключении устанавливать дополнительные предохранители для обеспечения пожарной безопасности автомобиля.

Пользуйтесь бесплатной технической поддержкой по телефону 8 800 555 09 20

