

Автомобильная охранная система NS015 (набор).

Простое и надежное устройство поможет защитить Ваш автомобиль от посягательств злоумышленников. Устройство реагирует на различные колебания кузова автомобиля и открытие дверей, т.е. в зависимости от установленных владельцем датчиков.



Краткое описание устройства

Сигнализация имеет временную задержку и регулируемое время срабатывания и после включения автоматически возвращается в режим ожидания. Напряжение питания устройства 6...12 В. Максимальный ток нагрузки 3 А.

Время задержки срабатывания сигнализации определяется номиналами R2, C2, продолжительность сигнала зависит от R5, C8, выходное время зависит от D6, R8, R9, C4, C6, C7 и составляет 20...30 секунд.

При токе нагрузки более 3 А необходимо установить дополнительное реле.

Порядок сборки:

- проверьте комплектность набора согласно перечню элементов;
- в соответствии с монтажной схемой на печатной плате, установите панели для микросхем в плату;
- отформуйте выводы компонентов и установите их в соответствии с монтажной схемой;
- установите микросхемы в панели;
- подключите провода к стабилизированному источнику питания;
- подключите датчик (кнопку) между контактами 2 и 5;
- проверьте правильность монтажа;
- включите питание.

Правильно собранное устройство в настройке не нуждается.