

При охране автомобиля устройство работает с двумя типами внешних датчиков: а - для дверей (датчик дверей или датчик механических колебаний) - включает звуковой сигнал с задержкой 6 сек., б - для закрытого капота и багажника -включают звуковой сигнал мгновенно.

Владелец автосторожа при срабатывании сигнализации по звуку может легко определить группу датчиков, сработавших во время охраны Электросхема автосторожа обеспечивает после включения охраны задержку 12+2 сек. для выхода из автомобиля и 6+1 сек. для входа в автомобиль для отключения сигнализации до срабатывания звукового сигнала.

Схема подключения автосторожа (см. рис. 1) обеспечивает блокировку системы зажигания на все время охраны и не зависит от срабатывания датчиков. В охранном устройстве предусмотрена светодиодная индикация режима срабатывания сигнализации, что удобно при установке и эксплуатации автосторожа, так как эта светодиодная индикация служит индикатором нормальной работы всей системы.



sam-sdelai.ru



sam-sdelai.ru

