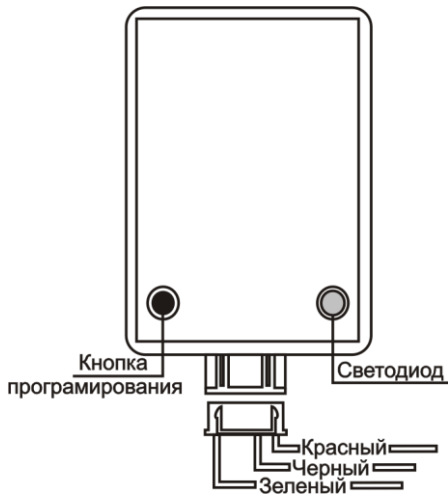


# ДАТЧИК НАКЛОНА И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ADVANCE®



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

**Красный провод** - (+12 в).

**Чёрный провод** - GND (масса).

**Зелёный провод** - (- 100mA выход) при сработке.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Датчик наклона и перемещения предназначен для оповещения о попытке снятия колес с автомобиля или о погрузке его на эвакуатор.

Датчик подключается параллельно основному датчику удара. Его срабатывание происходит при изменении угла наклона автомобиля на запрограммированное значение.

Изделие поставляется с заводскими установками изменения угле наклона, рассчитанными на легковой автомобиль.

## УСТАНОВКА

Рекомендуется устанавливать датчик как можно ближе к середине салона автомобиля.

## ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Для программирования уровня сработки необходимо подключить датчик к сигнализации, поставить сигнализацию в режим охраны, далее удерживать кнопку на датчике до постоянного свечения светодиода. Далее светодиод начинает мигать, что означает, что датчик в режиме программирования. Затем при помощи домкрата следует медленно приподнимать автомобиль с одной стороны до необходимого уровня срабатывания датчика, нажать кнопку на датчике, светодиод погаснет. После этого медленно опустить домкрат.

Затем снять и поставить сигнализацию в режим охраны и через несколько секунд приподнять автомобиль. В заданном положении датчик должен вызвать сработку сигнализации.

После сработки кратковременная вспышка светодиода означает, что датчик производит замеры угла положения с данного момента. И дальнейшее изменение угла опять вызовет сработку сигнализации.