



# KEYLESS BLOCK +

БЛОКИРОВКА СИСТЕМЫ

KEYLESS

(с метками)

ИНСТРУКЦИЯ

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Одним из основных способов угона автомобилей, оснащенных системой бесключевого доступа Keyless, является «удлинение» штатного ключа путем ретрансляции сигнала.

Модуль KEYLESS BLOCK + предназначен для защиты автомобиля с системой Keyless от угона путем ретрансляции, отключая данную функцию на время отсутствия владельца.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не требует дополнительных брелоков
- Не вызывает ошибок в штатных системах

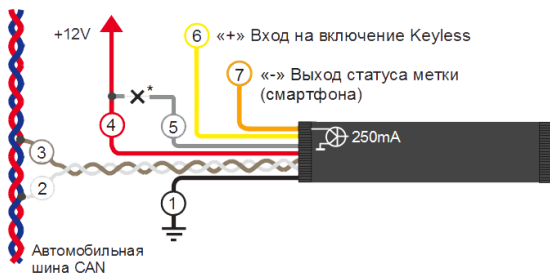
## ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

Модуль KEYLESS BLOCK + взаимодействует со штатным модулем Keyless по шине CAN, отключая систему Keyless автомобиля на программном уровне при закрытии центрального замка. При открытии центрального замка с брелока (или касании сенсора ручки водительской двери – для автомобилей с интеллектуальным доступом) функция Keyless активируется, бесключевой доступ в салон автомобиля восстанавливается.

## УСТАНОВКА

Для подключения KEYLESS BLOCK + подсоедините его провода следующим образом:

1. **Черный.** К «массе» автомобиля.
2. **Белый.** CAN-L.
3. **Коричневый.** CAN-H.
4. **Красный.** Постоянный «+».
5. **Серый.** Для режима перепрошивки.
6. **Желтый.** Вход «+» на включение Keyless. *При подаче «+» на данный вход система Keyless включается.*
7. **Оранжевый.** Выход «-» статуса метки/смартфона (max 0,25 A). *Появляется постоянный «-» при пропадании метки/смартфона.*



## Технические характеристики

Ток потребления в охране, не более ..... 3мА

### Комплект поставки

- KEYLESS BLOCK +
- Метки, 2 шт.
- Батарейка 2025/2032, 2 шт.
- Инструкция
- Упаковка



C-RU, АГ76.В.04016  
ТР 1816387

Сделано в России

Производитель: ООО «ДМА Групп»

<http://author-alarm.ru>

