

УСТАНОВКА ФОНОВОЙ ПОДСВЕТКИ АВТОМОБИЛЯ

Перед началом установки ознакомьтесь с инструкцией

Содержание:

1. Подготовка к установке
2. (Центральная консоль) установка основного модуля
3. (Фоновая подсветка ног) установка дополнительного модуля
4. (Дверная карта) установка дополнительного модуля

Внимание:

1. Если Вы столкнулись с проблемами в процессе установки, рекомендуем снять устройство и подключить напрямую к аккумулятору автомобиля и протестировать.
 2. Если фоновая подсветка работает, то это означает, что первоначальная установка была произведена неправильно.
 3. И наоборот, если фоновая подсветка не работает напрямую от аккумулятора, то это говорит о неисправности устройства.
- Обратитесь к продавцу за после продажным обслуживанием.

1. Подготовка к установке

Отличия основного модуля от дополнительного

1. Модуль с QR кодом – это основной модуль.
Назначение: Отправка сигналов, синхронизация и управление дополнительными модулями.
2. Соответственно остальные модули – это дополнительные модули.
Назначение: Получение сигнала, получение сигнала от основного модуля, смена цветов.
3. Для работы дополнительных модулей необходимо включить основной модуль.
4. Скачайте по QR коду приложение для управления устройством. Не нужно вводить никаких паролей, просто включите Bluetooth и произойдет автоматическое подключение (при работе на устройстве Android необходимо включить функцию геолокации).



Main module (with QR code)



Sub module box

Тестирование устройства

1. После приобретения комплекта проверьте его, подключив напрямую к аккумулятору автомобиля (не подключайте устройство к внешним источникам питания). Если устройство исправно, то можно приступать к установке.

2. (Центральная консоль) установка основного модуля

1. Плюс: Подключите к проводу зажигания через 10-15А предохранитель (рекомендуется добавить 5А от оригинального тока предохранителя).
Не повредите интерфейс датчика.
2. Минус: подключите на корпус автомобиля/минусовой контакт.
3. **Внимание: Проводка автоматического включения фар, консоли GPS, DVD не подходят для этих целей.**



| ВХОД: 6-18В | ВЫХОД: 3/5В.

3. (Фоновая подсветка ног) установка дополнительного модуля

1. Плюс: Подключите к проводу зажигания через 10-15А предохранитель (рекомендуется добавить 5А от оригинального тока предохранителя).
Не повредите интерфейс датчика.
2. Минус: подключите на корпус автомобиля/минусовой контакт



| ВХОД: 12В | ВЫХОД: 12В

4. (Дверная карта) установка дополнительного модуля

| ВХОД: 6-18В | ВЫХОД: 3-5В



Протестируйте источник питания дверной карты: Аккумулятор или источник постоянного тока?

К сведению: Обычно немецкие автомобили работают от постоянного источника питания, японские и корейские от аккумулятора.

Постоянный источник питания:

Метод тестирования 1: Если в заглушенном состоянии автомобиля стеклоподъемники работают, то это значит, что двери работают от постоянного источника питания.

Метод тестирования 2: Нажмите на кнопку зажигания автомобиля, но не заводите его. Если при этом стеклоподъемники будут работать, то это означает, что источник питания дверной карты постоянный.

Питание от Аккумулятора:

Если стеклоподъемники в заглушенном автомобиле не работают, то это означает, что дверная карта запитана от аккумулятора.

Питание дверей от аккумулятора:

Обычно двери японских и корейских автомобилей питаются от аккумуляторной батареи.

1. **Перед проведением теста на выявление плюса и минуса необходимо завести двигатель автомобиля (не игнорируйте это условие, если дверная карта запитывается от аккумулятора).**
2. Найдите плюс автомобиля, Напряжение должно быть 6-18В, выберите толстый провод.
3. Найдите минус автомобиля (минус от металла двери или шурупы не подходят для этой цели).
4. Подключите дополнительный модуль к обнаруженному источнику питания, нажмите на кнопку стеклоподъемника. Убедитесь, что фоновая подсветка работает при нажатии вверх и вниз (Установите подсветку в белый режим и протестируйте в течение 5 минут).
5. Если подсветка гаснет или моргает в момент включения стеклоподъемника, то это означает, что источник питания не стабилен и нужно найти другой плюсовой провод.

Питание дверной карты от постоянного источника.

Обычно немецкие автомобили работают от постоянного источника питания.

1. **Перед проведением теста на выявление плюса и минуса необходимо завести двигатель автомобиля (не игнорируйте это условие, если дверная карта запитывается от аккумулятора).**
2. Найдите плюс автомобиля, Напряжение должно быть 6-18В, выберите толстый провод.
3. Найдите минус автомобиля (минус от металла двери или шурупы не подходят для этой цели).
4. Подключите дополнительный модуль к обнаруженному источнику питания, нажмите на кнопку стеклоподъемника. Убедитесь, что фоновая подсветка работает при нажатии вверх и вниз (Установите подсветку в белый режим и протестируйте в течение 5 минут).
5. Если подсветка гаснет или моргает в момент включения стеклоподъемника, то это означает, что источник питания не стабилен и нужно найти другой плюсовой провод.

5. Test

1. После полной установки фоновой подсветки, включите весь комплект в режим белого света и протестируйте в течение 5-10 минут.
2. Активируйте кнопку стеклоподъемника, чтобы проверить будет ли подсветка гаснуть или моргать.
3. Убедитесь, что все работает правильно и установите декоративные панели дверей на место.

