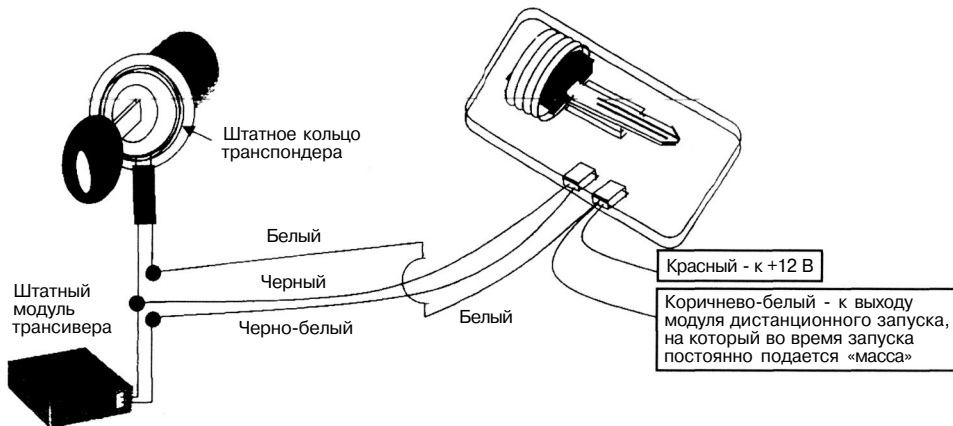


Система обхода штатного иммобилайзера

Модель SHERIFF BX-400

Альтернативный метод установки

Этот метод установки можно использовать вместо применения кольца антенны KD-KB в тех автомобилях, которые имеют двухпроводный штатный жгут антенны, идущий к кольцу антенны вокруг замка зажигания. Данный метод может не работать со всеми транспондерными системами.



1. Откройте модуль и поместите в него ключ таким образом, чтобы головка ключа находилась внутри кольца приемника, которое образовано плоским кабелем, как показано на рисунке. Закрепите ключ на месте и закройте модуль.
2. Отрежьте кольцо антенны с двухпроводного кабеля и выбросьте его.
3. Разберите кожух вокруг замка зажигания автомобиля и найдите двухпроводный кабель, который идет от штатного кольца антенны к штатному модулю трансивера.
4. Обрежьте один из проводов посередине и подсоедините черный и черно-белый провода двухпроводного кабеля антенны к штатному двухпроводному жгуту, как показано на рисунке.
5. Подсоедините белый провод трехпроводного разъема, показанного на рисунке, к тому концу перерезанного штатного провода, который идет к замку зажигания автомобиля.
6. Подсоедините красный провод трехпроводного разъема к защищенному предохранителем проводу питания +12 В, независимо от того, подается ли питание на этот провод постоянно или только при включенном зажигании.
7. Подсоедините коричнево-белый провод к выходу устройства дистанционного запуска двигателя, на который в течение всего времени работы устройства дистанционного запуска постоянно подается «масса».
8. После успешного тестирования установки путем дистанционного запуска двигателя автомобиля соберите кожух вокруг замка зажигания.

Подготовлено компанией АвтоСет. Автосигнализации, автоиммобилайзеры и другая автоэлектроника оптом и в розницу. Интернет-магазин с экспресс-доставкой по Москве и по всей территории России, в том числе наложенным платежом.

Гарантии на всё оборудование и консультации специалистов.
www.AutoSet.ru. e-mail: info@autoset.ru. тел/факс: (095)995-09-29.

AUTO SET