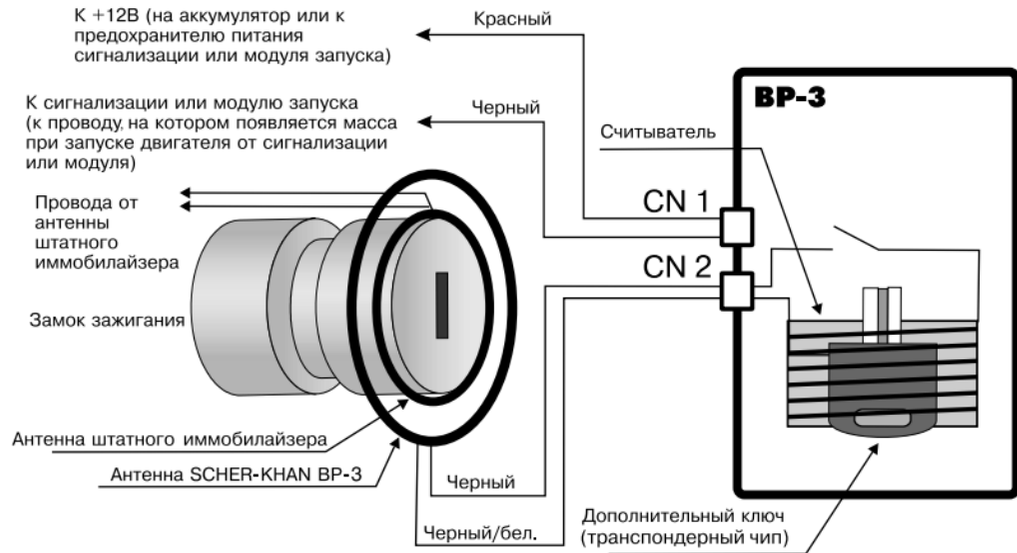


Схема подключения



Scher-Khan[®]

AUTO SECURITY ALARM SYSTEMS

BP-3

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

АДАПТИРОВАН ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА



SCHER-KHAN BP-3

Модуль для обхода штатного транспондерного иммобилайзера

SCHER-KHAN BP-3 облегчает установку систем дистанционного запуска двигателя на автомобили оборудованные системой RFID (Radio Frequency Identification). Система RFID применяется на большинстве современных автомобилей.

Для установки комплекта SCHER-KHAN BP-3 Вам необходим запасной ключ, который можно заказать у авторизованного автомобильного дилера.

Для установки данного устройства необходимо выполнить следующие действия:

1. Отожмите фиксаторы и откройте корпус устройства.
2. Вложите запасной ключ транспондерным чипом внутрь плоской антенны находящейся в корпусе устройства.
3. Закройте корпус устройства.
4. Закрепите устройство за панелью приборов или в другом защищенном месте.
5. Закрепите внешнюю гибкую рамочную антенну на цилиндре замка зажигания. Важно учитывать, чтобы расстояние между штатной антенной RFID и антенной SCHER-KHAN BP-3 было минимальным.
6. Подключите красный провод к +12В от аккумулятора.
7. Подключите чёрный провод к выходу системы дистанционного запуска, на котором появляется "масса" при дистанционном запуске двигателя. В системе дистанционного запуска этот провод может быть предназначен

для дополнительных цепей зажигания «IGN 2» или для отключения датчиков охранных систем на время прогрева двигателя.

Таблица назначения проводов:

Разъём CN 1

№ провода	Цвет	Назначение	Точка подключения
1	Красный	Питание	Вход (+12 В) от аккумулятора или питания системы запуска двигателя
2	Черный	Управление (при появлении «массы» на данном проводе	Вход (-50 мА) «IGN 2» (Зажигание 2), или на провод «Отключения разрешается датчиков» на время запуска считывание ключа)

Разъём CN 2

№ провода	Цвет	Назначение	Точка подключения
1	Черный	Антенна	К внешней рамочной антенне SCHER-KHAN BP-2
2	Черный/белый	Антенна	К внешней рамочной антенне SCHER-KHAN BP-2

McGrp.Ru



Сайт техники и электроники

Наш сайт McGrp.Ru при этом не является просто хранилищем [инструкций по эксплуатации](#), это живое сообщество людей. Они общаются на форуме, задают вопросы о способах и особенностях использования техники. На все вопросы очень быстро находят ответы от таких же посетителей сайта, экспертов или администраторов. Вопрос можно задать как на форуме, так и в специальной форме на странице, где описывается интересующая вас техника.