

Q&A

EEPROM XTRA. KIT



EEPROM XTRA. KIT - Q&A

КОГДА МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ФУНКЦИЮ EEPROM XTRA?

В случае утери всех ключей от автомобиля EEPROM Xtra позволит вам легко и безопасно создать новый ключ.

КАКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И КАКИЕ НАСТРОЙКИ НЕОБХОДИМЫ, ЧТОБЫ КАЧЕСТВЕННО ВЫПОЛНИТЬ РАБОТУ EEPROM?

- Прикладная программа EEPROM Xtra
- ПК
- EEPROM reader
- Станция запаивания/распаивания
- Паяльная паста
- Пинцеты
- Каптоновая лента
- Увеличительное стекло
- Антистатический коврик

ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЦЕДУРЫ EEPROM МОЖЕТ БЫТЬ ОПАСНЫМ ПРИ ОБРАТНОЙ ЗАПИСИ НА EEPROM?

Функция Keyline EEPROM Xtra НЕ требует от пользователя записывать какие-либо данные обратно на EEPROM, the для успешного выполнения операции пользователь должен только прочесть EEPROM. Мы считаем, что это наиболее безопасный метод как для пользователя, так и для конечного потребителя.

КОМПАНИЯ KEYLINE ПРЕДОСТАВЛЯЕТ КАКОЕ-НИБУДЬ СЧИТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО EEPROM?

Нет, процесс извлечения данных выполняется пользователем. На рынке представлен ряд наиболее популярных устройств, которые можно найти в продаже онлайн.

Я ЯВЛЯЮСЬ ОПЫТНЫМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ EEPROM, КАК Я МОГУ ОПТИМИЗИРОВАТЬ МОЮ РАБОТУ?

Keyline рекомендует архивировать файл, содержащийся в памяти, чтобы иметь возможность повторения операции и выполнения запасных ключей для клиента памяти, не вмешиваясь снова в автомобиль. Архивирование выполняется в соответствии с законом о защите личных данных.

МНЕ НЕОБХОДИМ ПИН-КОД/ЗАЩИТНЫЙ КОД ДЛЯ СОЗДАНИЯ НОВОГО КЛЮЧА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИКЛАДНОЙ ПРОГРАММЫ EEPROM XTRA?

Нет, функция EEPROM Xtra не требует никакого кода разблокировки.

В ФУНКЦИИ EEPROM XTRA ИСПОЛЬЗУЮТСЯ МЕТКИ ИЛИ МАРКЕРЫ?

Нет, каждый считанный файл и выполненный ключ не содержат маркеров.

КАКОЕ СРЕДНЕЕ ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ EEPROM?

Это зависит от автомобиля к автомобилю, от вашего опыта и уровня мастерства. Опытному пользователю обычно требуется около 30 минут.

ЧТО СЛУЧИТСЯ, ЕСЛИ КЛИЕНТ ПОТЕРЯЛ КЛЮЧИ, А НА СЛЕДУЮЩИЙ ДЕНЬ НАШЕЛ ИХ?

При использовании решения Keyline старый ключ продолжит работу.

КАКИЕ ПИТАНИЕ И КАКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ EEPROM XTRA?

EEPROM Xtra работает через USB-соединение от вашего ПК.

С КАКОЙ ГАММОЙ АВТОМОБИЛЕЙ РАБОТАЕТ KEYLINE EEPROM XTRA?

Последний список приложений можно скачать здесь (формат pdf format, ссылка на веб-страницу продукта).

Я СДЕЛАЛ ОДИН КЛЮЧ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИКЛАДНОЙ ПРОГРАММЫ EEPROM XTRA, КАК Я МОГУ СДЕЛАТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КЛЮЧИ ДЛЯ КЛИЕНТА?

Просто повторите процесс, используя данные файла (двоичного), в памяти EEPROM.

EEPROM XTRA. KIT - Q&A

МОЖНО ЛИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ EEPROM XTRA, ЕСЛИ ДВОИЧНЫЙ ФАЙЛ БЫЛ СОЗДАН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ?

Да. Ваш архив данных EEPROM от предыдущих клиентов можно использовать для создания новых ключей в любое время без необходимости повторения всей процедуры EEPROM. Такая услуга является уникальной и доступна только на устройстве Keyline EEPROM Xtra.

КАК ВЫПОЛНЯЕТСЯ РАСПАЙКА EEPROM?

Распаивание - это ручная операция, которая требует точности и опыта. Мы рекомендуем провести несколько тренировочных работ перед выполнением "настоящей" процедуры. Keyline не несет ответственности за любые повреждения, полученные при снятии, замене или извлечении данных с EEPROM.

Я ИЗВЛЕК ДАННЫЕ ИЗ ИММОБИЛАЙЗЕРА И СОХРАНИЛ ДВОИЧНЫЙ ФАЙЛ. KEYLINE СОХРАНЯЕТ ДАННЫЕ НА СЕРВЕРЕ KEYLINE ПОСЛЕ ИХ ЗАГРУЗКИ?

Нет, после прочтения файла и создания транспондера на сервере не сохраняются никакие данные. Решение о сохранении или удалении двоичного файла в зависимости от конкретных условий принимает пользователь.

ЧТО ПРОИСХОДИТ, ЕСЛИ НОВЫЕ АВТОМОБИЛИ НЕ ВКЛЮЧЕНЫ С СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЯ, ИЛИ ИММОБИЛАЙЗЕР АВТОМОБИЛЯ НЕ СООТВЕТСТВУЕТ КАРТИНКАМ ПОИСКА?

В этих случаях мы НЕ можем оказать вам помощь в настоящий момент. Отдел исследования и развития постоянно обновляет базу данных и периодически проверяет ее.

Для опытных пользователей, которые хотят оказать поддержку нашей команде разработчиков, мы можем предоставить список необходимых данных, которые позволят нам добавлять последние модели автомобилей.

КАК Я МОГУ ПОНЯТЬ, ЧТО МНЕ УДАЛОСЬ УСПЕШНО СЧИТАТЬ ДАННЫЕ С EEPROM?

После загрузки данных клиента система автоматически определит опознаваемость и возможность выполнения работ (создание транспондера). Если файл не опознается, причиной этому может быть повреждение файла во время извлечения и считывания.

МОГУ Я ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТРАНСПОНДЕРЫ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ С ЭТОЙ СИСТЕМОЙ?

Нет, система спроектирована и предоставляет гарантии при использовании эксклюзивной технологии для всех транспондеров серии Serie Micro Keyline (GK100/GKM/CK100/CKG/CK50) и для электронных головок Keyline (TK50/TK100/TKM/TKG).

КАКОЙ ТРАНСПОНДЕР KEYLINE МНЕ НАДО ИСПОЛЬЗОВАТЬ?

В зависимости от типа используемой системы (Megamos®, Philips®, Texas®) прикладная программа EEPROM Xtra сообщает пользователю, какой тип транспондера Keyline следует выбрать (GK100/GKM/CK100/CKG/CK50 и/или TK50/TK100/TKM/TKG).

EEPROM XTRA ТРЕБУЕТ АКТИВАЦИИ ТКМ. XTREME И ТKG КИТ ДЛЯ ЗАВЕРШЕНИЯ ПРОЦЕССА ВЫПОЛНЕНИЯ НОВОГО КЛЮЧА?

Нет, прикладная программа работает со всеми транспондерами серии Micro Keyline (GK100/GKM/CK100/CKG/CK50) и с электронными головками Keyline (TK50/TK100/TKM/TKG) без необходимости активации комплектов ТКМ. Xtreme и ТKG.

EEPROM XTRA РАБОТАЕТ КАК НА 884 DECRYPTOR ULTEGRA, ТАК И НА 884 DECRYPTOR MINI?

Да, программа совместима с обоими устройствами клонирования, предлагаемыми Keyline.