

ДУБЛИКАТОР ЭЛЕКТРОННЫХ КЛЮЧЕЙ KEYMASTER PRO V3.77

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Общие сведения и информация.

Устройство предназначено для создания дубликатов (запрограммированных копий) электронных ключей стандарта "Touch Memory". Дубликатор питается по вашему выбору от батареи, внешнего источника питания или любого порта USB персонального компьютера. Поддерживаемые типы ключей и заготовок описаны в таблице:

Копируемый ключ	Ключ-заготовка	Перекодировка
DALLAS	TM2004, RW1990, TM01	Нет
CYFRAL, TM2002	RW2007, TM07, TM01	Нет
CYFRAL, TM2002	TM2004, RW1990	Да

Порядок работы.

1. Установите 9V батарею питания или подключите дубликатор к сетевому источнику питания либо к персональному компьютеру. В случае питания от батареи или от персонального компьютера, для включения прибора нажмите кнопку "SELECT", устройство перейдет в режим чтения, на дисплее появится надпись: "Чтение...".

2. Приложите копируемый ключ к считывателю до появления короткого звукового сигнала. На дисплее будет выведена следующая информация:

[DS1990 D9/01]

[00000B26D4C1]

"DS1990" – модель ключа.
"D9" – контрольная сумма.
"01" – цифровой код модели ключа (DS1990).
"00000B26D4C1" – код считанного ключа.

Сообщение "DS-ERR" выводится, в случае если контрольная сумма ключа не верна.

Тип копируемого ключа DS1990.

Для копирования этого типа ключей используйте заготовки TM2004 либо RW1990. Далее следуйте инструкциям в пункте 3.

Тип копируемого ключа CYFRAL, либо TM2002.

При использовании заготовок RW2007 (UK2007), код ключа копируется полностью без изменений, выбор перекодировки не требуется. Далее следуйте инструкциям в пункте 3.

При использовании заготовок TM2004 либо RW1990, необходимо использовать перекодировки согласно модели домофона на котором будет использоваться дубликат ключа. Таблица соответствия моделей домофонов и перекодировок приведена в приложении к инструкции. Для ключей CYFRAL существует четыре перекодировки, выбор производится нажатием клавиш 1-4. Для ключей TM2002 существует две перекодировки, соответственно клавиши 1,2. По умолчанию используется первая перекодировка (Тип-1). Выбранная (текущая) перекодировка отображается в верхней правой части дисплея. Далее следуйте инструкциям в пункте 3.

Дополнительные функции:

Для сброса считанного кода ключа, нажмите клавишу "<-", дубликатор перейдет в режим чтения.

Для сохранения считанного кода ключа в память устройства, нажмите клавишу 0, далее введите номер ячейки памяти и нажмите "SELECT".

Если вы хотите вручную ввести код ключа – в режиме чтения нажмите клавишу "SELECT". Выберете тип ключа (1-3), затем введите код ключа (буквы появляются после секундного удержания клавиш 1-6). Для завершения набора кода снова нажмите "SELECT".

3. Возьмите ключ-заготовку и плотно приложите к считывателю до появления звукового сигнала. В случае успешной записи на дисплее будет выведено сообщение: "Успешно".

Финализация ключей TM2004, RW2007, RW1990(ver.2), происходит автоматически, по истечению 3-6 сек, после успешной записи заготовки. Разряженная батарея питания снижает вероятность успешной финализации.

Сообщения об ошибках:

"Нет ключа" - потеряна связь с ключом-заготовкой.

"Невозможно выполнить" - ключ заготовка не подходит, испорчен либо финализирован и не может быть записан.

"Ошибка" – Прочие ошибки записи заготовки.

Опции доступные в режиме чтения:

Удержание клавиш (более 2 сек):

- 4 – Функция автоматического выключения питания.
- 5 – Восстановление заготовок UK2007.
- 6 – Финализация ключа без записи.
- 7 – Переключение режимов подсветки дисплея.
- 8 – Переключение режимов финализации ключей.
- 9 – Переключение языка дисплея: Русский / Английский.
- 0 – Вызов счетчика кол-ва сделанных ключей.
- SELECT** - Выключение питания устройства.

Нажатие клавиш:

- SELECT** – Ручной ввод кода ключа.
- 0** – Загрузка кода ключа из ячейки памяти. Код должен быть предварительно сохранен.

Комплектация устройства:

- 1. Дубликатор KeyMaster PRO.
- 2. Кабель USB к компьютеру.
- 3. Инструкция по эксплуатации / гарантия.
- 4. Упаковка.
- 5. Батарейка или адаптер (опционально).

Гарантия на изделие — один (1) год со дня продажи.

При нарушении сохранности пломб, наличии механических, электрических или иных повреждений вызванных неправильной транспортировкой, хранением или эксплуатацией, претензии к качеству не принимаются, и гарантийный ремонт не производится.

При отсутствии данного талона гарантийный ремонт производится по данным указанным на этикетке контроля вскрытия в батарейном отсеке.

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Keymaster Pro v.3.1 - ТУ 4082-001-98574046-2007

Штамп торговой организации:

Производитель: ООО Эремикс. Россия, 1933232
Санкт-Петербург, ул.Челиева, д7 оф.29 (812)448-53-03
www.rmxmlabs.ru