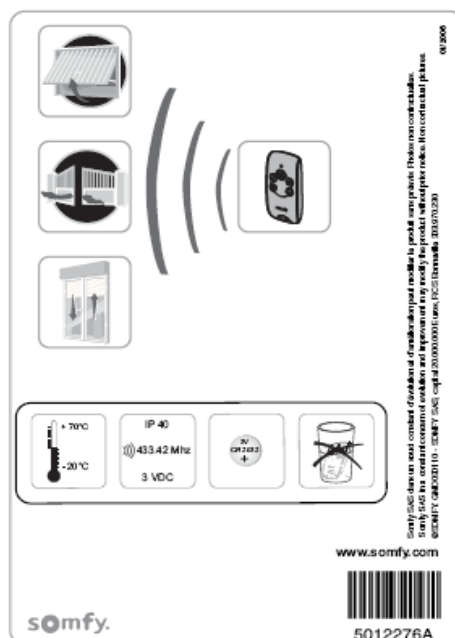


## Инструкция по эксплуатации для Keytis 4 RTS

Радиопередатчик (радиопульт) Keytis 4 RTS предназначен для дистанционного управления 4-мя электроприводами для ворот и роллет, радиоприёмниками Somfy RTS или совместимыми системами радиоуправления Somfy RTS, в том числе и для освещения, при помощи технологии RTS (Radio Technology Somfy).

Настоящим фирма Somfy подтверждает, что изделие соответствует основным требованиям и иным относящимся к нему положениям директивы Европейской Комиссии 1999/5/EC.

Декларация соответствия приведена в Интернете по адресу [www.somfy.com/ce](http://www.somfy.com/ce) (TR4).



### Меры безопасности и ответственность

Перед установкой и использованием изделия внимательно прочитайте данное руководство. Установкой данного изделия фирмы Somfy должен заниматься специалист по моторизации и автоматизации жилых помещений, для которого и предназначено настоящее руководство. Кроме того, при установке необходимо соблюдать действующие местные нормы и законы, а также проинформировать пользователей о том, в каких условиях следует эксплуатировать и обслуживать изделие.

Запрещается любое использование изделия вне области применения, определенной фирмой Somfy. Такое использование, равно как и несоблюдение приведенных здесь инструкций, освобождает фирму Somfy от ответственности и гарантийных обязательств.

Прежде чем приступать к установке, убедитесь, что изделие совместимо с соответствующим оборудованием и принадлежностями.

### Специальные указания по мерам безопасности

Не допускайте попадания жидкости на изделие и не погружайте его в жидкость.

Не используйте для очистки изделия абразивные материалы и растворители.

Не следует утилизировать аккумуляторы и батареи вместе с другими типами отходов.

Сдавайте их в местные пункты приема.

## Руководство по эксплуатации

Радиопередатчик (радиопульт) Keytis 4 RTS предназначен для дистанционного управления 4-мя конструкциями или системами управления. Для удобной цветовой маркировки и идентификации радиопульта Keytis 4 RTS применяются прилагаемые сменные клипсы четырёх цветов (рис. 5.1.+5.6.). Сохраните пакет с клипами на случай повреждения или утери.

Программирование радиопульта Keytis 4 RTS производится согласно инструкции для Вашего оборудования Somfy или радиоприёмника Somfy RTS.

В радиопередатчике Keytis 4 RTS реализована защита от несанкционированного применения, благодаря возможности блокировки клавиатуры. Пульт может быть заблокирован с помощью 4-х значного кода с 256 -тью комбинациями. Это делает невозможным использования радиопульта ДУ посторонними лицами в случае утери или кражи, а также при случайном нажатии кнопок управления.

**Радиопульт Keytis 4 RTS отключается после 5-ти неверных наборов кода.**

Запись кода **1** приведена на рис. 1A -1B -1C.  
Подтверждение кода приведено на рис.1D и 1E.

### Порядок программирования кода **1**:

- нажмите на клавишу **Code** на 5 с;
- в течение 10-ти секунд нажмите на кнопку **1**,
- в течение 10-ти секунд снова нажмите на клавишу **Code**;
- в течение 10-ти секунд повторно нажмите на кнопку **1**;
- в течение 10-ти секунд в третий раз нажмите на клавишу **Code** для завершения программирования.

Кнопки управления радиопульта автоматически блокируются через 30 секунд после последнего нажатия. Действия по разблокировке клавиатуры приведены на рис. 1F.

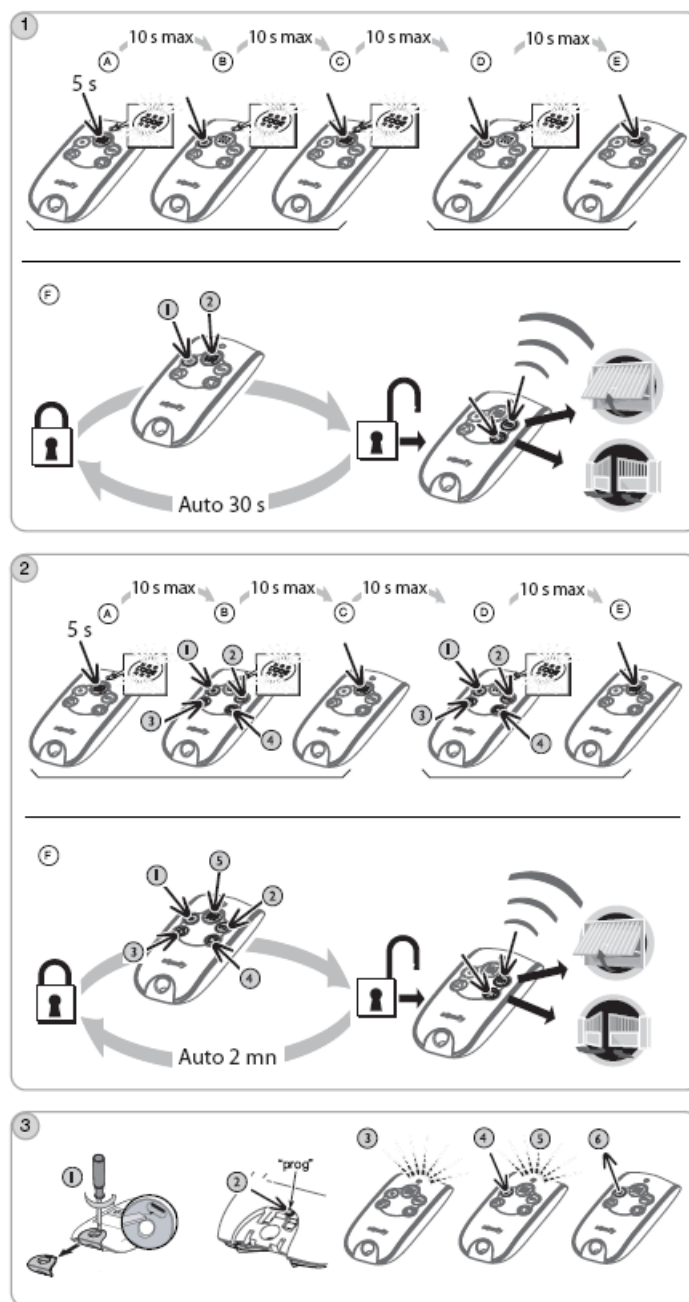
Запись кода **1234** приведена на рис. 2A -2B -2C.  
Подтверждение кода приведено на рис. 2D и 2E.

### Порядок программирования кода **1234 (пример)**:

- нажмите на клавишу **Code** на 5 с;
- в течение 10-ти секунд последовательно наберите цифровую комбинацию кнопками **1, 2, 3, 4**;
- в течение 10-ти секунд снова нажмите на клавишу **Code**;
- в течение 10-ти секунд повторно наберите цифровую комбинацию кнопками **1, 2, 3, 4**;
- в течение 10-ти секунд в третий раз нажмите на клавишу **Code** для завершения программирования.

Для разблокировки пульта введите код **1234** и нажмите клавишу **Code**. После этого пульт разблокирован для управления конструкциями в течение 2-х минут. Нажатие на каждую из 4-х кнопок приводит к работе ранее запрограммированных электроприводов или систем управления в режиме цикличной пошаговой команды. Эти действия приведены на рис. 2F.

Для программирования необходимо снять клип при помощи отвёртки. Начать процедуру программирования радиоприёмника или электропривода, согласно инструкции и, замыканием двух пластин на Keytis 4 RTS подать команду **Prog.** (при этом светодиод мерцает), затем дважды нажать кнопку канала радиопульта, которую Вы программируете (рис.3).



## Уровень зарядки батарей.

Светодиод загорается при исправной батарее при каждом нажатии кнопок при разблокировке радиопульта. При разряде батареи он перестаёт мерцать при подаче команд. Рис. 4.

Для замены батареи нужно разобрать радиопульт согласно шагам, указанным на рис. 5.1.- 5.6. и установить новый элемент электропитания «+» вверх, и произвести сборку в обратном порядке.

Для отмены функции автоблокировки кнопок от случайного нажатия необходимо:

- нажмите и удерживайте клавишу **Code** в течение 5 с, светодиод мерцает;
- нажмите 5 раз подряд на клавишу **Code**.

Функция автоблокировки кнопок от случайного нажатия отключена.

Назначение кнопок и клавиш:

**a** – клавиша **Code**.

При однократном нажатии – ввод кода.  
При четырёхкратном нажатии клавиши Code удаляются любые коды.

**b** – кнопки выбора каналов с первого по четвёртый

**c** – контакт **PROG.** для программирования или кнопки **PROG** (в зависимости от модификации).

