



# Инструкция по эксплуатации радиопередатчиков Telis RTS

Telis Silver • Patio • Lounge • Pure



inteo



Для того, чтобы оптимально использовать преимущества радиопередатчиков Telis 1 RTS и Telis 4 RTS, внимательно прочтите настоящую инструкцию!

Telis 1 RTS и Telis 4 RTS - это переносные радиопередатчики из новой программы управлений Somfy Telis new collection, которыми можно управлять всеми радиоприёмниками RTS Somfy. Так как команды управления передаются радиосигналом, то затраты на монтаж значительно сокращаются. Прием радиосигнала происходит на расстоянии до 300 в свободном поле и до 20 метров в помещении.

## 1. Технические характеристики



Клавиша ВВЕРХ  
Клавиша МУ/СТОП  
Клавиша ВНИЗ  
Светодиоды  
Клавиша выбора Каналов



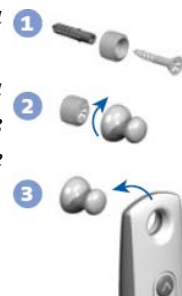
Напряжение питания: батарейка тип CR 2430  
Степень пылевлагозащиты: IP30, IP44  
Класс защиты: III  
Рабочая температура: от +5°C до +40°C  
Частота радиосигнала: 433,42 МГц

Размеры указаны в мм. Фирма SOMFY сохраняет за собой право изменений, способствующих техническому прогрессу. © Somfy

## 2. Монтаж



.... *Внимание: Дальность действия радиоуправления ограничивается законоположениями для радиоустройств и строительными условиями. Обращайте внимание при проектировании на то, чтобы был обеспечен достаточный прием радиосигналов. Не следует использовать Telis RTS в непосредственной близости с металлическими поверхностями. Сильные местные радиопередающие устройства (например, радионаушники), частота передачи которых идентична RTS, могут вызывать помехи.*



## 3. Программирование и управление



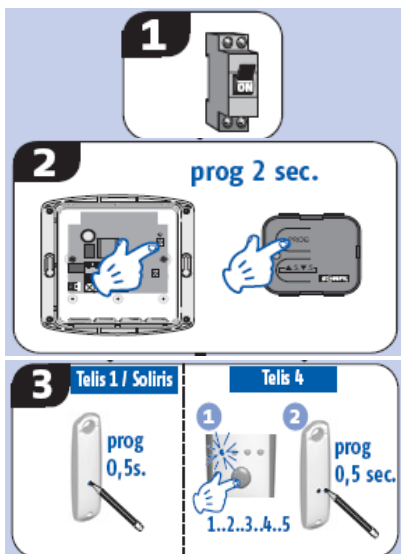
.... *Внимание: Действия по программированию радиопередатчиков Telis 1 RTS и Telis 4 RTS на соответствующий радиоприёмник зависят от его типа. Поэтому прочтите инструкцию, прилагаемую к каждому радиоприёмнику RTS, и выполняйте шаг за шагом подробное описание соответствующих действий по программированию.*



### Программирование радиопередатчиков Telis 1 RTS и Telis 4 RTS

1. Включите электропитание радиоприёмника.
2. Приведите радиоприёмник в состояние готовности к программированию (подробное описание необходимых шагов Вы найдете в прилагаемой к радиоприёмнику инструкции).
3. Выберите соответствующий канал и нажмите на задней стороне Telis RTS на клавишу «PROG» не менее, чем на 0,5 сек.

→ в зависимости от используемого радиоприёмника Вы получите либо оптические (светодиод мигает), либо акустические (тональные сигналы), либо динамические ответные сигналы, сообщающие о том, что программирование успешно завершено.



### Удаление ранее запрограммированных радиопередатчиков Telis 1 RTS и Telis 4 RTS

.... *Внимание: Удаление радиопередатчика Telis 1/4 RTS производится той же последовательностью команд, что и программирование (если радиопередатчик был запрограммирован, то он будет удалён, а если же нет, то он будет запрограммирован).*

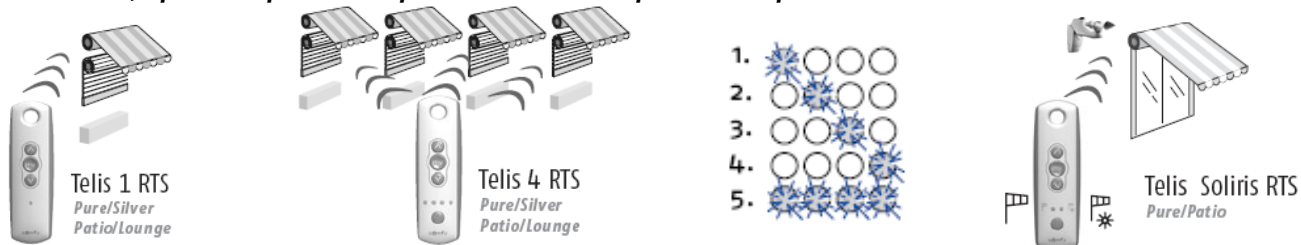
### Управление радиопередатчиками Telis 1 RTS и Telis 4 RTS



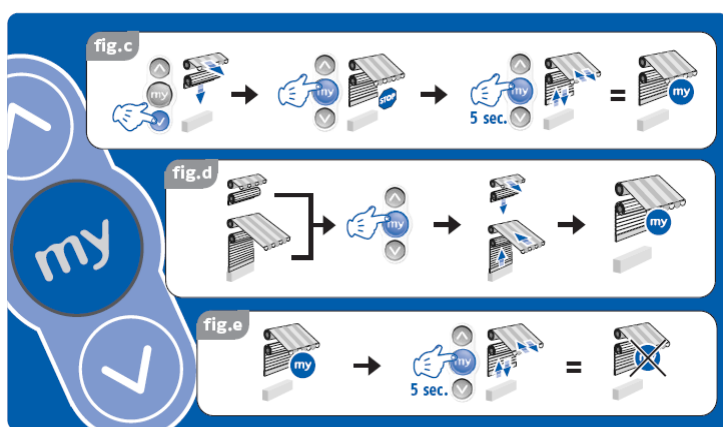
Размеры указаны в мм. Фирма SOMFY сохраняет за собой право изменений, способствующих техническому прогрессу. © Somfy

# somfy®

Для выбора соответствующего канала при применении пятиканального радиопередатчика Telis 4 RTS нажимайте необходимое количество раз клавишу выбора каналов круглой формы, расположенную на нижней части лицевой поверхности. Пятому радиоканалу соответствует положение, при котором четыре светодиода горят одновременно.

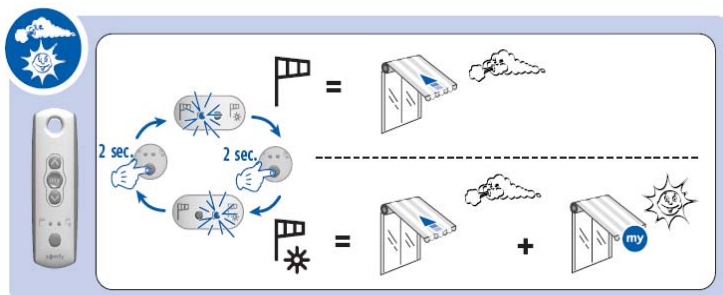


## Запись и управление промежуточными положениями



Возможность записи и управления промежуточными положениями зависит от возможностей радиоприёмника. Изучите инструкцию Вашего радиоприёмника. Промежуточные положения вызываются из крайних: верхнего или нижнего запрограммированных положений путем нажатия на радиопередатчике клавиши «MY/СТОП». Если функция записи и управления ранее запрограммированным промежуточным положением доступна, то порядок программирования описан на рисунке.

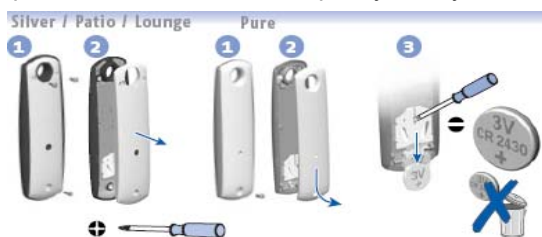
## Включение/Выключение солнечной автоматики



Радиопередатчик Telis Soliris имеет встроенную функцию отключения солнечной автоматики (Sunis Sensor RTS, Soliris Sensor RTS). Для отключения солнечной автоматики необходимо нажать и удерживать клавишу круглой формы более 2-х секунд. Светодиод переключится из режима «Солнце – Ветер» в режим «Ветер». Для включения солнечной автоматики проделайте действия в обратном порядке.

## 4. Батарейки

Telis 1/4 RTS работает от одной 3-х вольтовой батарейки типа CR 2430. Срок действия батарейки 3 года при выполнении в среднем четырех команд в день. Как только интегрированный светодиод на Telis RTS перестанет светиться, батарейку следует заменить.



1. Осторожно снимите маленькой отверткой крышку Telis 1/4 RTS.
2. Аккуратно замените батарейку на новую (той же модификации).
3. При установке новой батарейки соблюдайте соответствующую полярность (надписи на батарейке должны быть видны).