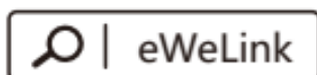


Устройством можно управлять интеллектуально посредством шлюза SONOFF производства компании ZigBee для обмена данными с другими устройствами.

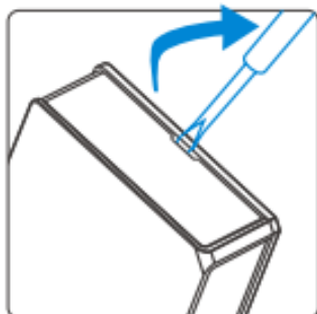
ⓘ Устройство может работать с другими шлюзами, поддерживающими беспроводной протокол ZigBee 3.0. Подробная информация соответствует характеристикам конечного изделия.

## Инструкция по эксплуатации

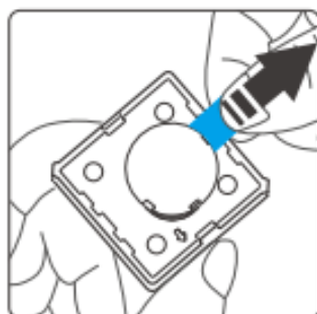
### 1. Скачать приложение



### 2. Извлеките изоляционный лист аккумулятора

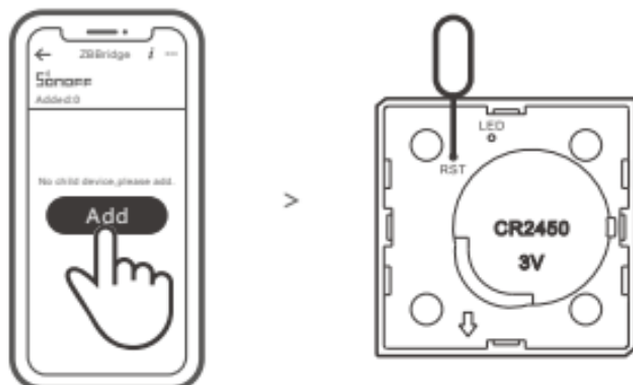


>



### 3. Добавьте суб-устройства

ⓘ Подключите шлюз перед добавлением суб-устройства.



Осуществите доступ к приложению eWeLink, выберите шлюз, который желаете подключить, и коснитесь «Добавить», чтобы добавить суб-устройство. Затем выполняйте долгое нажатие кнопки сброса «RST» на устройстве в течение 5 секунд, пока светодиодный индикатор не мигнет трижды. Это означает, что устройство перешло в режим установки соединения, затем ждите завершения процесса установки соединения.

ⓘ Если добавление не удалось, переместите суб-устройство ближе к шлюзу и повторите попытку.

## Технические характеристики

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Модель                  | SNZB-01   |
| Модель батарейки        | CR2450  |
| Рабочее напряжение      | 3V  |
| Беспроводное соединение | ZigBee (IEEE 802.15.4)                                      |
| Рабочая температура     | -10~40°C  |
| Рабочая влажность       | 10-90% относительной влажности (без образования конденсата) |
| Материалы               | PC  |
| Размеры                 | 43x43x16 мм   |

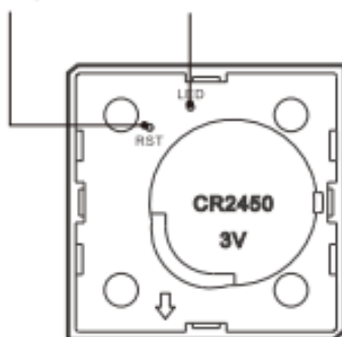
## Знакомство с изделием

переключения вручную



Кнопка сброса

Светодиодный индикатор



## Функции

SNZB-01 этонизким потреблением энергии беспроводной переключатель ZigBee, позволяющий перемещаться в любое место. Снимите и наклейте. Подключив его к шлюзу, вы сможете создать интеллектуальную сцену для запуска других устройств.



Низкое энергопотребление



Уведомление о низком заряде аккумулятора



Смарт-сюжеты

## Инструкция по нажатию кнопки

По своему усмотрению вы можете нажатие один раз, нажатие два раза или выполнить долгое нажатие беспроводного переключателя для управления различными функциями подключенного устройства.

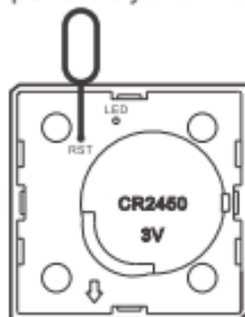
## Шлюз SONOFF ZigBee поддерживает одновременное подключение нескольких суб-устройств.



Включите питание шлюза, осуществите доступ к странице шлюза в приложении eWeLink и коснитесь «Добавить». Затем настройте суб-устройство для установки соединения в режиме установки соединения и ждите завершения процесса установки соединения.

## Удаление суб-устройств

Выполняйте долгое нажатие кнопки сброса на суб-устройстве в течение 5 секунд, пока светодиодный индикатор не мигнет трижды. В этом случае суб-устройство успешно удалено из шлюза.



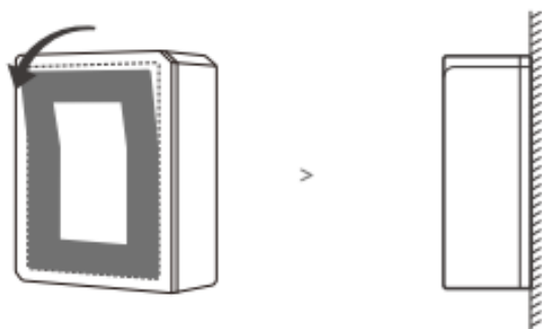
ⓘ Пользователи могут удалять суб-устройства непосредственно на странице суб-устройств в приложении.

## Способы установки

1. Размещение на столе для использования.



2. Снимите защитную клейкую пленку 3М и наклейте устройство в желаемой области.



- ⓘ Не устанавливайте устройство на металлической поверхности. В противном случае это будет влиять на расстояние беспроводного обмена данными.
- ⓘ Вес устройства составляет менее 1 kg. Рекомендуется устанавливать устройство на высоте менее 2 м.