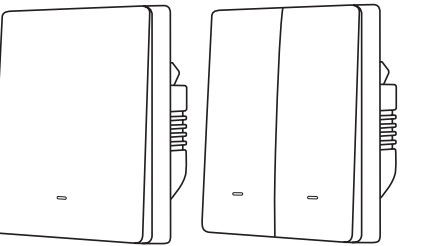


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Умный выключатель настенный zigbee HOMMYN (без нейтрали)

Модели: SWZBNN01W, SWZBNN02W



Перед применением устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Руководство пользователя обновляется, актуальную версию можно найти на сайте <https://hommyrn.app/>.

Описание устройства

Выключатель предназначен для управления включением/выключением подключенной к нему нагрузки (лампы, светильника, освещения, бытового прибора и пр.) вручную с помощью кнопки, удаленно или автоматизировано при помощи приложения HOMMYN* на смартфоне. Для стабильной работы устройства рекомендуется использовать нагрузку мощностью не менее 5 Вт. Устанавливается в стену, в стандартную круглую монтажную коробку в разрыв фазы без использования нейтрального (нулевого) провода. Устройство предназначено для использования только внутри помещений.

Комплектация:

- выключатель;
- руководство пользователя;
- винты — 2шт.

Внешний вид и описание элементов

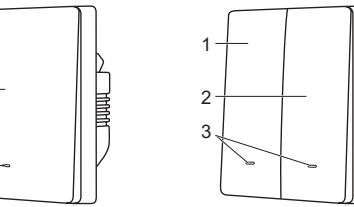


Рис. 1. SWZBNN01W

1. Кнопка.
 - Однократное нажатие: вкл/выкл. Удержание до момента мигания индикатора: переход в режим сопряжения / сброс настроек.
2. Индикатор.
 - Постоянно горит: вкл/выкл
 - Постоянно мигает: в режиме сопряжения / сброс настроек.

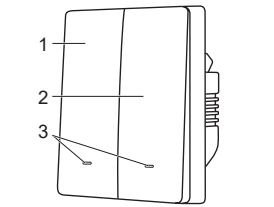


Рис. 2. SWZBNN02W

1. Кнопка L (левая).
 - Однократное нажатие: вкл/выкл.
 - Удержание любой кнопки до момента мигания индикатора: переход в режим сопряжения / сброс настроек.
2. Кнопка R (правая).
 - Однократное нажатие: вкл/выкл.
 - Удержание любой кнопки до момента мигания индикатора: переход в режим сопряжения / сброс настроек.
3. Индикаторы.
 - Постоянно горит: вкл/выкл
 - Постоянно мигает: в режиме сопряжения / сброс настроек.

Технические характеристики

Модели	SWZBNN01W (1 клавиша без нейтрали) SWZBNN02W (2 клавиши без нейтрали)
Напряжение питания	100 - 240 В ~; 50/60 Гц
Коммутируемая мощность	5 - 500 Вт
Протокол связи	ZigBee 3.0 2.4 ГГц
Макс. мощность передатчика (Zigbee)	≤ 13 дБм
Макс. дальность действия сигнала (в открытом пространстве)	100 м
Диапазон рабочих температур и влажности	0°C - +40°C, 80%
Размеры (ШхВхГ)	86x86x40 мм
Вес нетто	180 г
Цвет	белый

Подключение и установка устройства

Важно! Перед подключением к электрической цепи убедитесь, что линия подачи электричества обесточена (автомат выключен).

Схемы подключения устройства

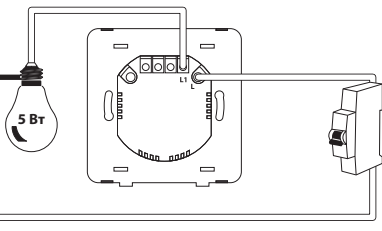


Рис. 3. Схема подключения Выключателя с 1 клавишей (без нуля)

Установка устройства



Рис. 4. Схема подключения Выключателя с 2 клавишами (без нуля)

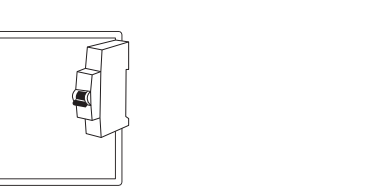


Рис. 5.

3. Закрепите выключатель в монтажной коробке с помощью винтов из комплекта и установите панель выключателя на место.



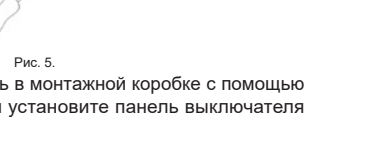
Рис. 6.

4. Включите автомат для подачи электричества и нажмите кнопку выключателя. Если выключатель реагирует на нажатие — установка завершена.

Подключение к приложению HOMMYN

Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы. Для подключения требуется Блок управления (шлюз) HOMMYN Hub HH-01, далее «Zigbee хаб».

1. Установите мобильное приложение HOMMYN.



2. Зарегистрируйтесь в приложении.

3. Проверьте, что Zigbee хаб подключен к приложению.

4. Нажмите на «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.

5. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите нужное устройство в списке и нажмите на него.

6. Далее следуйте пошаговой инструкции по подключению в приложении.

Подключение к приложению HOMMYN

Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы. Для подключения требуется Блок управления (шлюз) HOMMYN Hub HH-01, далее «Zigbee хаб».

1. Установите мобильное приложение HOMMYN.



2. Зарегистрируйтесь в приложении.

3. Проверьте, что Zigbee хаб подключен к приложению.

4. Нажмите на «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.

5. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите нужное устройство в списке и нажмите на него.

6. Далее следуйте пошаговой инструкции по подключению в приложении.

Подключение к приложению HOMMYN

Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы. Для подключения требуется Блок управления (шлюз) HOMMYN Hub HH-01, далее «Zigbee хаб».

1. Установите мобильное приложение HOMMYN.



2. Зарегистрируйтесь в приложении.

3. Проверьте, что Zigbee хаб подключен к приложению.

4. Нажмите на «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.

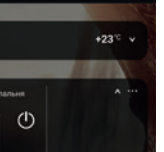
5. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите нужное устройство в списке и нажмите на него.

6. Далее следуйте пошаговой инструкции по подключению в приложении.

Подключение к приложению HOMMYN

Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы. Для подключения требуется Блок управления (шлюз) HOMMYN Hub HH-01, далее «Zigbee хаб».

1. Установите мобильное приложение HOMMYN.



2. Зарегистрируйтесь в приложении.

3. Проверьте, что Zigbee хаб подключен к приложению.

4. Нажмите на «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.

5. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите нужное устройство в списке и нажмите на него.

6. Далее следуйте пошаговой инструкции по подключению в приложении.

* Приведенные здесь рисунки могут отличаться от фактических в зависимости от особенностей вашей операционной системы, версии приложения, модели устройства, прошивки устройства и т.д.

Дата продажи _____

Модель _____

Название продавца _____

Сайт продавца _____

Телефон продавца _____

Подпись продавца _____

Печать продавца _____