Service@kojima.ru

☑ +7 (925) 427-83-17
☑ +7 (495) 664-44-75

@kojimarus@kojimarus

Данное руководство составлено для артикула: KOJIMA-WG-WZ-MINI

1

СОДЕРЖАНИЕ

Содержание	. 2
Подключение устройства	. 3
Ручной способ добавления устройства	3
Управление устройством	. 6
Добавление устройств	. 6
Изменение названия устройства	8
Подключение устройств к приложению "Умный дом"	11



подключение устройства

Для использования устройства вам понадобится приложение KOJIMA HOME. Для корректного подключения устройств к Wi-Fi необходимо использовать сеть Wi-Fi 2.4 ГГц (Важно! Ваш роутер должен раздавать две разных сети Wi-Fi,или **только 2.4 Ггц**), например:

1. WIFI_ROUTER_2.4_GHz - сеть работает только на частоте 2.4ГГц

2. WIFI_ROUTER_5_GHz - сеть работает только на частоте 5ГГц Если ваш роутер раздает только одну сеть, например:

 WIFI_ROUTER_2.4-5_GHz - сеть работает на обеих частотах, и в автоматическом режиме переключает частоту с 2.4ГГц на 5ГГц То вам потребуется разделить на две разных сети Wi-Fi)
 В случае возникновения трудностей или вопросов подключения пишите нам в Telegram: @kojimarus

Ручной способ добавления устройства

- 1. Подключите ваш смартфон к сети Wi-Fi 2.4ГГц и включите Bluetooth
- Подключите устройство к источнику питания с помощью кабеля Micro-USB (если на устройстве мигает красный индикатор, то устройство готово к подключению)
- 3. Откройте приложение КОЈІМА НОМЕ

4. Во вкладке "Дом" справа вверху нажмите "+", "Добавить устройство"



5. Перейдите во вкладку "Управление шлюзом"



6. Выберите "Беспроводной шлюз (Zigbee)"



7. Выберите сеть Wi-Fi 2.4ГГц и введите пароль от сети (убедитесь, что ввели пароль правильно. В противном случае приложение не уведомит вас об ошибке в пароле, и устройство не удастся подключить, либо предложит активировать устройство позже), нажмите "Далее".

×		
Выберите сеть Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц и введите пароль.		
Если ваш Wi-Fi составляет 5 Г сначала установите его на 2 рекомендации по настройке в	Гц, пожалуйста, ,4 ГГц. Общие каршрутизатора	
× Wi-Fi - 5Ghz		
VVi-Fi - 2.4Ghz	a 🗢 🕦	
MGTS_GPON_ED8C	\doteq	
۵	~	
Далее		

- 8. Нажмите "Далее".
- Подтвердите, что на устройстве мигает красный индикатор. Если индикатор не мигает, то следует произвести сброс настроек:
 9.1. Зажмите на 5 секунд кнопку расположенную на задней части устройства, дождитесь когда начнет мигать красный индикатор
 9.2. Подтвердите, что индикатор мигает



12. Нажмите "Завершено".



13. Устройство добавлено и готово к использованию



УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ

С помощью шлюза вы сможете подключать устройства, работающие по протоколу ZigBee.

Добавление устройств

Для добавления устройств ZigBee:

1. Откройте приложение КОЈІМА НОМЕ

2. Нажмите на устройство (шлюз ZigBee)



3. Внизу нажмите "Добавить устройство"



4. Подтвердите, что на подключаемом устройстве мигает индикатор



7

5. Дождитесь поиска устройства



6. Нажмите "Завершить"



7. Подключенное устройство отобразится на главном экране и в самом шлюзе



На главной странице вы можете увидеть текущие значения датчика движения и освещенности.

Изменение названия устройства

Для удобства пользования, вы можете изменять название устройств.

- 1. Откройте приложение КОЈІМА НОМЕ
- 2. Перейдите на вкладку "Дом"



3. Нажмите на устройство название которого вы хотите изменить



4. Справа вверху нажмите на иконку "Карандаш"



5. Справа вверху нажмите на иконку "Карандаш"



6. Нажмите "Имя"



7. Введите подходящее название, например: "Шлюз ZigBee" - "Подтвердить"



ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ К ПРИЛОЖЕНИЮ "УМНЫЙ ДОМ"

Для управления устройствами через приложение "Умный дом", нужно добавить сами устройства, шлюз в приложение "Умный дом" добавлять не нужно.

