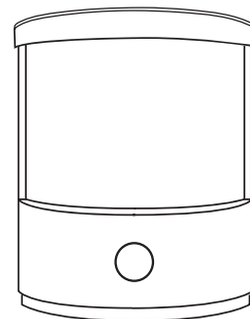




Руководство пользователя

Гарантийный талон

Модель: MS-20-Z



СЕНСОР ДВИЖЕНИЯ

«Интернет вещей» (Internet of Things) бурно развивается. HOMMYN постоянно улучшается. Руководство пользователя обновляется. Вы всегда сможете найти обновленную версию, пройдя по ссылке: www.hommy.com/MS-20-Z

Комплектация

1. Сенсор движения
2. Элементы крепления (три шурупа, три дюбеля, один кронштейн)
3. Руководство пользователя

Настройка и подключение в два шага

Шаг 1. Установите приложение и создайте аккаунт

Если у Вас уже установлено приложение и создан аккаунт, переходите к шагу 2

1.1 Установите мобильное приложение на ваш смартфон

Сканируете QR-Код



Или пройдите по ссылке:
hommy.com/apps

1.2 Создайте аккаунт

Откройте приложение

В правом нижнем углу нажмите "Создать аккаунт". (Рис. 1)

Введите Ваш Email, задайте пароль

Скриншот экрана входа в приложение. Вверху логотип HOMMYN. Поле для ввода Email с выпадающим списком. Поле для ввода Пароля. Кнопка «Войти». Ссылки «Забыли пароль» и «Создать аккаунт».

Рис. 1

Скриншот экрана создания аккаунта. Вверху заголовок «Создать аккаунт». Поле для ввода Email. Поле для ввода Пароля. Кнопка «Создать аккаунт». Под кнопкой текст: «Нажимая «Создать аккаунт» Вы заявляете, что прочли и согласились с << Условиями пользования >>».

Рис. 2



ВАЖНО!

ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОВЕРЬТЕ ПРАВИЛЬНОСТЬ НАПИСАНИЯ EMAIL, ОН ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ВХОДА В АККАУНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПАРОЛЯ

Поздравляем! Вы успешно установили приложение и создали аккаунт!

После создания аккаунта, Вам откроется главная страница приложения HOMMYN

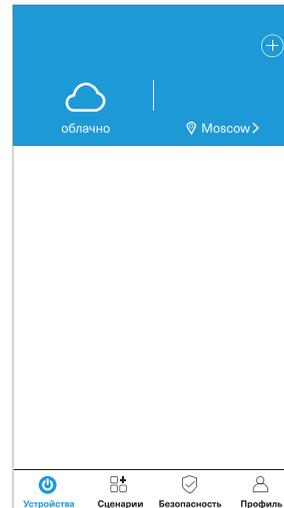


Рис. 3

Во вкладке:

«Устройства» – будут находиться Ваши устройства HOMMYN

«Сценарии» – будут находиться Ваши сценарии взаимодействия между устройствами HOMMYN

«Безопасность» – Вы сможете легко и быстро активировать режим охраны (при выходе из дома или ночью), а также отключить режим охраны

«Профиль» – Вы можете менять настройки

Шаг 2. Добавьте устройство

2.1. Выберите устройство

Сенсор открытия требует для работы Zigbee Хаб HOMMYN.

Проверьте, что Zigbee Хаб включен и работает, что Вы его добавили в приложение (посмотрите вкладку «Профиль», «Мой хаб»)

Подключите Ваш смартфон или планшет к домашней Wi-Fi сети

Откройте приложение HOMMYN

Нажмите значок в правом верхнем углу (см. рис.3)

Выберите тип устройства из меню: Сенсор

Нажмите «Сенсор движения»

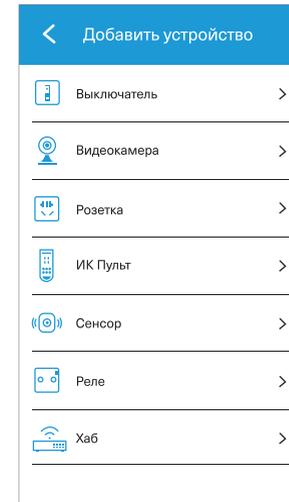


Рис. 4

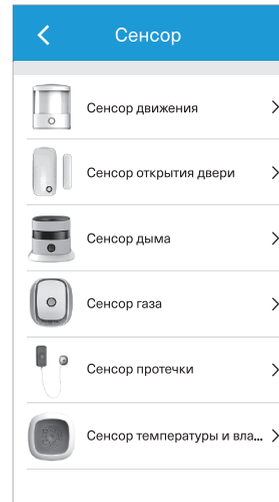


Рис. 5

Вставьте элементы питания (AA 2шт.) в устройство и закройте крышку.

Нажмите кнопку на устройстве, зеленый индикатор начнет мигать.

Нажмите «Добавить сейчас».

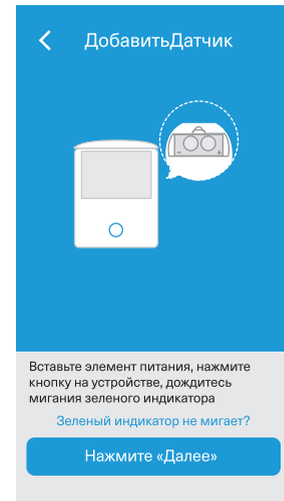


Рис. 6

Приложение начнет поиск устройства для его добавления



Рис. 7

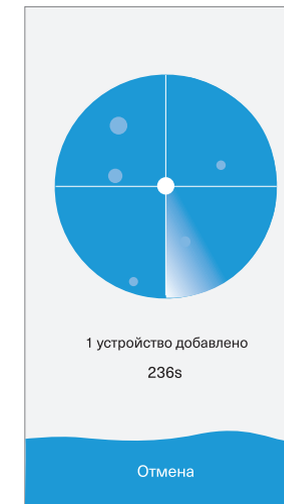


Рис. 8



ЕСЛИ НЕ УДАЛОСЬ ПОДКЛЮЧИТЬ СЕНСОР ДВИЖЕНИЯ, ПРОВЕРЬТЕ ЭЛЕМЕНТ ПИТАНИЯ, ПОВТОРИТЕ ПРОЦЕДУРУ ДОБАВЛЕНИЯ

Появится окно: "Успешно". В настройках вы можете дать имя устройству.

А также, вы можете уточнить место размещение сенсора: дверь, окно, ящика стола или другое.

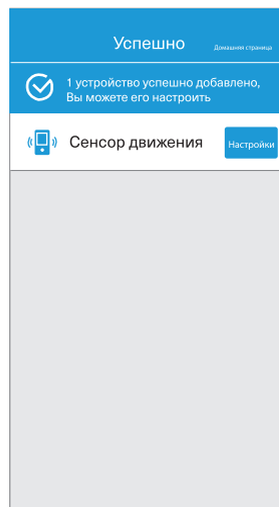


Рис. 9

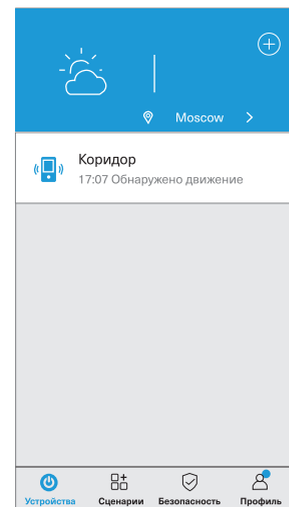


Рис. 10

В главном меню появится сенсор движения (см. рис.10)



Поздравляем! Вы успешно добавили устройство. Начините пользоваться

Эксплуатация устройства

Выберите из главного меню сенсор движения (см. рис.10). Вам откроется следующее окно (см. рис. 11). В нижнем левом углу указан уровень заряда элемента питания. Нажмите на «История» в нижнем правом углу: Вам откроется окно (рис. 12). В этом окне Вы можете увидеть все события срабатывания сенсора движения.

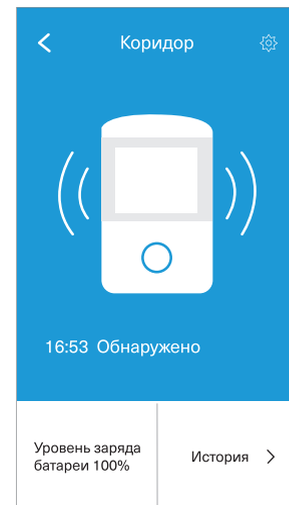


Рис. 11

Сенсор движения предназначен для автоматического обнаружения движения внутри помещений в целях безопасности, управления освещением и автоматизации. Для эффективной работы сенсора движения, нужно его установить таким образом, чтобы угол обзора максимально охватывал зону движения (угол обзора

сенсора 120 градусов). Кроме этого эффективность его работы повышается при установлении сенсора над зоной движения: попробуйте установить сенсор в верхних углах комнаты или помещения. Дальность охвата сенсора не превышает 7 метров, но для устойчивой работы, рекомендуем располагать сенсор движения, максимум, в 5 метрах от движения. В любом случае, до его крепления, поэкспериментируйте на месте с углами обзора и дальностью действия. В комплекте Вы найдете дюбеля, шурупы и кронштейн для удобной установки. Так же Вы можете прикрепить сенсор на двусторонний скотч или просто поставить на ровную поверхность.



Сенсор движения является неотъемлемым элементом системы безопасности квартиры, дома. В приложении HOMMYN, Вы можете использовать вкладку безопасность для постановки Вашего дома на охрану и снятие с охраны. В случае проникновения, посторонних в Вашу квартиру, Вы будете немедленно извещены удобным Вам способом (СМС, push-уведомлением, email, сообщением telegram). Вы сможете оперативно предпринять необходимые действия – вызвать полицию или службу охраны, включить видеонаблюдения или заблокировать дверные замки (при наличии у Вас этих устройств HOMMYN).

В меню «Справочные телефоны» (главное меню «Профиль», меню «Справочные телефоны») укажите номера телефонов, по которым звонить в случае несанкционированного проникновения - 112 с мобильных устройств, телефон консьержки, службы безопасности жилого комплекса (если таковая имеется). В случае тревоги HOMMYN сам предложит позвонить им.

Сенсор движения можно использовать с другими устройствами HOMMYN в рамках общих сценариев, например:

– Сенсор движения может работать совместно с выключателем для автоматического включения света там, где Вы находитесь

– Сенсор движения может работать совместно с ИК Пультот, чтобы кондиционер автоматически отключался после Вашего ухода

Больше информации об устройстве и его эксплуатации Вы найдете на сайте hommyн.com.

Правила эксплуатации и меры предосторожности

- Не размещать в местах, где температура превышает 50 градусов
- Устройство не предназначено для применения на улице
- Не давать детям играть с устройством
- Обеспечьте надежное крепление устройства
- Устройство должно находиться в зоне приема стабильного сигнала Zigbee
- Не оставлять в свободном доступе для детей и животных
- Использовать по назначению

Технические характеристики

- Беспроводной протокол: ZigBee (IEEE 802.15.4)
- Частота: 2.4 ГГц
- Шифрование: AES128
- Мощность передачи: <100 мВт (<4.5дБм)
- Чувствительность: >-90 дБм
- Элемент питания: AA (2 шт.)
- Угол обзора: ±70 градусов по вертикали, ±120 градусов по горизонтали
- Зона чувствительности: до 7м
- Температурный диапазон: -10..50 °С
- Размер устройства(ВхШхГ): 63.6x52.6x52.6 мм
- Размер упаковки (ВхШхГ): 149x110x76 мм
- Вес нетто / брутто: 56 гр. / 220 гр.
- Цвет: белый

Назначение устройства

Сенсор движения предназначен для автоматического обнаружения движения внутри помещений в целях безопасности, управления освещением и автоматизации

Сертификация продукции

Товар сертифицирован на территории Таможенного союза

Товар соответствует требованиям:
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Изготовитель

«Shenzhen ORVIBO Electronics Co., Ltd»
7F, Block A7, Nanshan I Park, No.1001 Xueyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, 518055, PRC

«Шэньчжэнь Орвибо Электроникс Ко.,Лтд»
7F, Блок А7, Наншан I Парк, 1001 Ксююань Роуд, Наншан дистрикт, Шэньчжэнь, 518055 Китай

Сделано в Китае

Дата производства: 01/2017
Срок службы: 3 года

Импортер в РФ. Организация, ответственная за прием претензий

ООО «Ай.Эр.Эм.Си.»
РФ, 119049, г. Москва, Ленинский Проспект, Д.6
Тел: 8-800-350-09-71
claim@hommyн.com
www.hommyн.com

Гарантийное обслуживание

Гарантия на продукцию один год



ПРИ НАСТУПЛЕНИЯ ГАРАНТИЙНОГО СЛУЧАЯ

напишите претензию по адресу claim@hommyн.com
или зарегистрируйте претензию на сайте hommyн.com/claim

С ВАМИ ОБЯЗАТЕЛЬНО СВЯЖУТСЯ

К гарантийным случаям не относятся физические повреждения устройства (царапина, поломка, разбитие, разрушение), а также случаи с нарушением правил эксплуатации и мер предосторожности



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи _____

Модель _____

Название продавца _____

Сайт продавца _____

Телефон продавца _____

Подпись продавца _____

Печать продавца _____