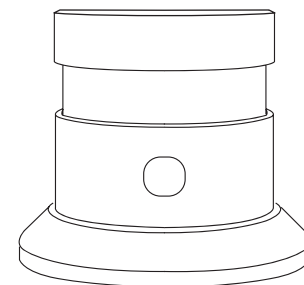




Руководство пользователя

Гарантийный талон

Модель: **SS-20-Z**



СЕНСОР ДЫМА

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

Комплектация

1. Сенсор дыма
2. Крышка (элемент крепления)
3. Специальная скрепка (для добавления устройств)
4. 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

Сканируйте QR-Код



Или пройдите по ссылке:
hommyn.com/apps

1.2 Создайте аккаунт

Откройте приложение

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

Введите Ваш Email, задайте пароль

Рис. 1

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

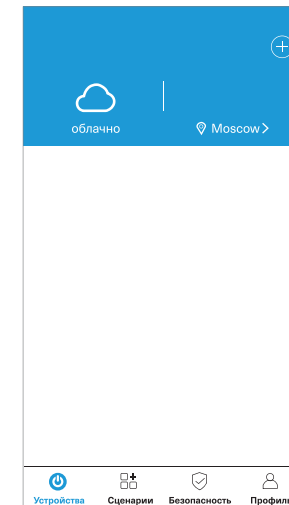


Рис. 3

Во вкладках:

«**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 дыма 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 дыма»

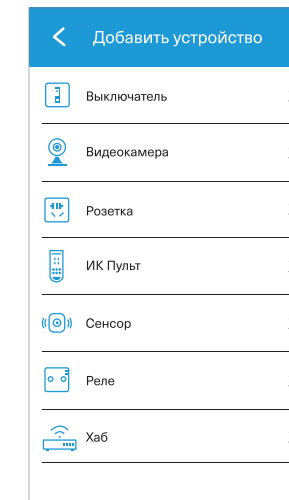


Рис. 4

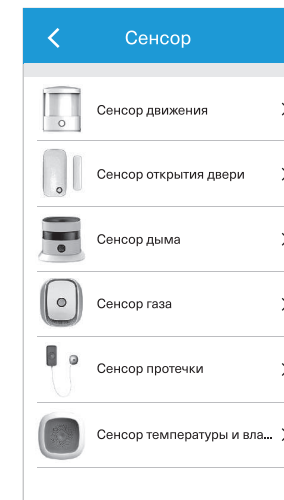


Рис. 5

Снимите изолирующую ленту из устройства (либо вставьте элемент питания CR123A в устройство).

Закройте крышкой корпус. Нажмите «Добавить сейчас».



Рис. 6

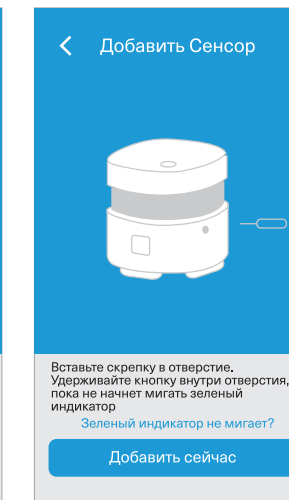


Рис. 7

После этого появится экран (рис.7)

Вставьте специальную скрепку в отверстие справа на корпусе сенсора дыма (см. рис. 7).

Нащупайте скрепкой кнопку внутри отверстия.

Удерживайте данную кнопку нажатой, пока не начнет мигать зеленый индикатор на лицевой части корпуса .

Нажмите «Добавить сейчас».

Приложение начнет поиск устройства для его добавления

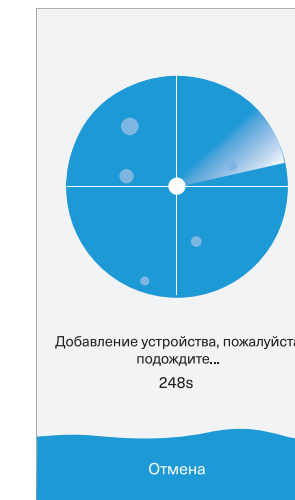


Рис. 8

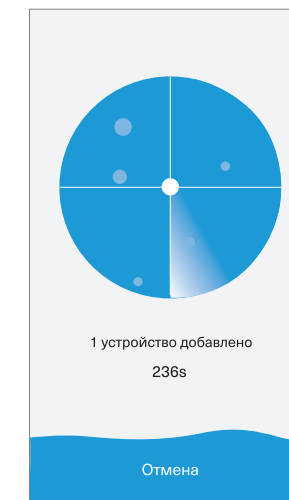


Рис. 9



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

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

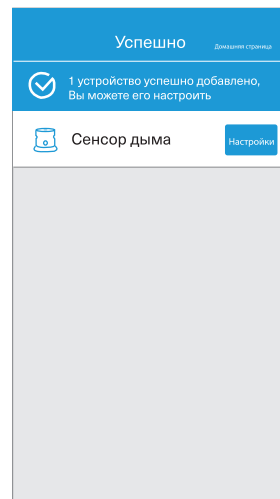


Рис. 10

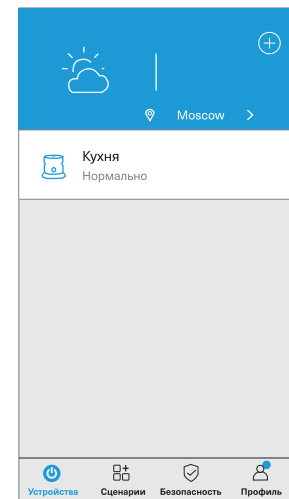
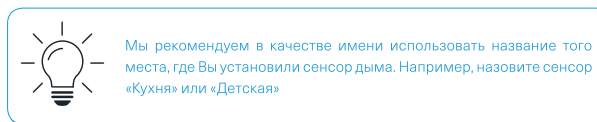


Рис. 11

В главном меню появится сенсор дыма (см. рис.11)



Поздравляем! Вы успешно добавили устройство. Начинайте пользоваться

Эксплуатация устройства

Выберите из главного меню сенсор дыма (см. рис.11). Вам откроется следующее окно (см. рис. 12). В нижнем левом углу указан уровень заряда элемента питания. Нажмите на «История» в нижнем правом углу, чтобы увидеть все события срабатывания сенсора дыма.

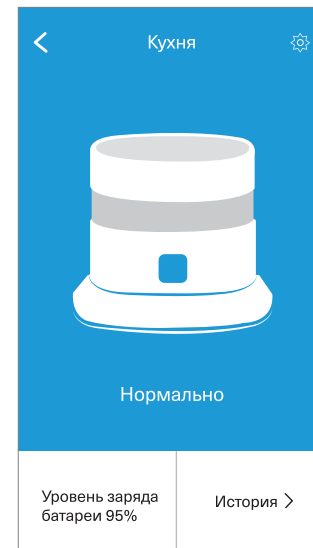


Рис. 12

Сенсор дыма предназначен для обнаружения возгораний с задымлением в закрытых помещениях (в домах, в квартирах).

Перед установкой сенсора дыма, убедитесь, что встроенная в нем сирена исправно работает. Для этого нажмите на кнопку на лице корпуса, соблюдайте при этом расстояние от сенсора (громкая сирена). Вы должны услышать звук сирены. По возможности проверьте, что чувствительный элемент к дыму, который находится внутри корпуса сенсора дыма, работает. Для этого найдите источник дыма и приблизьте сенсор дыма к нему, чтобы дым попал в сенсор. Сенсор должен замигать красным цветом, его сирена должна сработать, и Вы должны получить оповещение в приложении HOMMUN.

Сенсор дыма нужно устанавливать на потолке (куда пойдет дым). По возможности установите сенсор дыма в каждой комнате, на кухне, в коридоре. Чем ближе находится сенсор дыма к источнику возгорания, тем быстрее он предупредит Вас. Чем быстрее Вы обнаружите начало задымления, тем больше у Вас шансов минимизировать ущерб от пожара.

В меню «Справочные телефоны» (главное меню «Профиль», меню «Справочные телефоны») укажите номер телефона, по которому звонить в случае пожара - 112 с мобильных устройств, телефон консьержки. В случае опасности пожара HOMMUN сам предложит позвонить им.

Сенсор дыма можно использовать с другими устройствами HOMMUN в рамках общих сценариев, например:

— Сенсор дыма может работать совместно с умным замком HOMMUN, чтобы оперативно открыть дверь пожарным или консьержу для быстрого тушения.

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

Назначение устройства

Сенсор дыма предназначен для обнаружения возгораний с задымлением в закрытых помещениях (дома, квартиры)

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
- До крепления, проверить работоспособность сирены в сенсоре нажав кнопку на корпусе
- Не подносить близко к уху (громкая сирена)
- Крепить на потолок (на пути дыма)
- 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 (<4.5dBm)
- Чувствительность: >-90 дБм
- Элемент питания: CR123A (1 шт.)
- Громкость сирены: 85дБ на расстоянии 3 метра
- Температурный диапазон: -10..50С
- Размер устройства(ВхШхГ): 60x60x49.2 мм
- Размер упаковки(ВхШхГ): 149x110x76 мм
- Вес нетто / брутто: 50 гр. / 220 гр.
- Цвет: белый, серый

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@hommyun.com
www.hommyun.com

Гарантийное обслуживание

Гарантия на продукцию один год

ПРИ НАСТУПЛЕНИЯ ГАРАНТИЙНОГО СЛУЧАЯ

напишите претензию по адресу claim@hommyun.com
или зарегистрируйте претензию на сайте hommyun.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 _____

