

正面:

80mm

80mm

80mm

HOME, SMART MOES HOME

### Датчик температуры и влажности ZB-TNP

руководство пользователя изделия

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.

1

#### Технические характеристики изделия

Название изделия:	Датчик температуры и влажности
Модель изделия:	ZB-TNP
Тип батарейки:	CR2032
Диапазон определения температуры:	-10°C-50°C
Точность определения температуры:	±0.3°C
Диапазон определения влажности:	Относительная влажность 0%-95% (без образования конденсата)
Точность определения влажности:	±3%
Протокол беспроводной связи:	ZigBee
Размер изделия:	ф37.0x11.6мм
Масса изделия:	около 12.0г

2

#### Комплектация

- Датчик ×1
- Руководство пользователя ×1
- Стержень для сброса ×1

#### Хранение

Изделие следует размещать в помещении, где температура находится в диапазоне от -10 °C до + 50 °C, а относительная влажность <math>\leq 90\%</math>, вдали от кислот, щелочей, солей и агрессивных веществ, взрывоопасных газов, легко воспламеняющихся веществ, пыли, дождя и снега.

#### Информация о безопасности

1. Не разбирайте, не модифицируйте и не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно. Такие изделия могут привести к поражению электрическим током, что может привести к серьезным травмам.
  2. Батарейка изделия должна быть переработана, и она должна быть переработана или утилизирована отдельно от бытовых отходов. Утилизируйте батарейки в соответствии с местными экологическими нормами.
- 3

#### Настройка доступа к сети

- Правильно установите батарейку в устройство, убедитесь, что мобильный телефон подключен к сети, а «интеллектуальный» шлюз успешно добавлен;
- Откройте приложение, на странице "Smart Gateway" [Интеллектуальный шлюз] нажмите кнопку "Add Sub Device" [Добавить дополнительное устройство] и выберите "Contact Sensor" [Контактный датчик]
- Вставьте стержень для сброса в отверстие сброса (как показано на следующем рисунке) более чем на 5 секунд, пока индикатор не начнет мигать, затем добавьте устройство в соответствии с инструкциями приложения;



- После успешного добавления вы можете найти устройство в списке "My Home" [Мой дом].
- 4

#### Подготовка к эксплуатации

1. Подключите свой телефон к сети Wi-Fi
 

Смартфон      Порт локальной сети      «Интеллектуальный» маршрутизатор Wi-Fi шлюз

Убедитесь, что устройство находится в пределах эффективного покрытия «интеллектуального» шлюза для обеспечения устойчивого соединения между изделием и «интеллектуальным» шлюзом.

**\*** Убедитесь, что «интеллектуальный» шлюз добавлен.
  2. Скачивание и открытие приложения
 

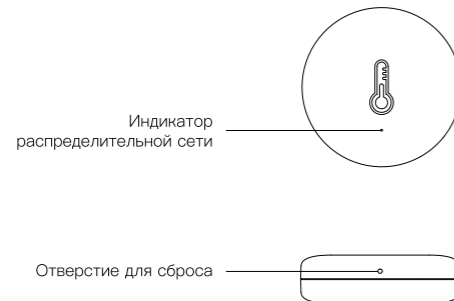
Выполните поиск "Smart Life" в App Store или отсканируйте QR-код в руководстве, чтобы скачать и установить приложение. Нажмите кнопку "Register" [Регистрация], чтобы зарегистрировать учетную запись, если используете приложение впервые; если у вас уже есть учетная запись, то нажмите кнопку "Login" [Вход в систему].

Отсканируйте QR-код, чтобы скачать приложение "Smart Life".
- 5

背面:

#### Информация об изделии

Датчик температуры и влажности может определять температуру и влажность окружающей среды в режиме реального времени, его можно объединять с другими устройствами для реализации интеллектуальных сценариев применения.



#### Устранение неисправностей

1. Почему устройство не может подключиться к приложению?
    - a. Продукты ZigBee работают с необходимым шлюзом MOES / TUYA ZigBee;
    - b. Проверьте маршрутизатор, подключенный к шлюзу, к внешней сети. Убедитесь, что сигнал Wi-Fi шлюза хороший, и попробуйте повторно подключить шлюз.
    - c. Проверьте, не находится ли устройство слишком далеко от вашего шлюза или других устройств ZigBee, чтобы сформировать mesh-сеть. Держите ZigBee gateway и устройство ZigBee близко друг к другу, как рекомендуется, на умеренном расстоянии (менее 5 м).
    - d. Проверьте, переходит ли устройство в режим сетевого распределения.
  2. Почему индикатор не мигает после включения устройства?
    - a. Индикатор будет мигать после включения устройства. Если нет, пожалуйста, проверьте, достаточно ли заряда аккумулятора.
    - b. Проверьте, находится ли устройство в хорошем контакте и в нормальном состоянии конфигурации приложения, прежде чем проверять состояние его индикатора. Если индикатор еще не мигает, вы можете обратиться в нашу послепродажную службу.
- 7

3. Что делать, если интеллектуальная связь не может работать между устройствами?
    - a. Убедитесь, что устройство было подключено к сети.
    - b. Проверьте, обновлены ли вы свое приложение до последней версии.
    - c. Проверьте, работает ли интеллектуальная сцена, установленная в приложении, без конфликта с другими сценами.
  4. Что делать, если мое устройство выйдет из строя и не будет отвечать в течение длительного времени?
    - a. Здравствуйте, пожалуйста, попробуйте сбросить настройки устройства, удалив его из приложения для получения новой конфигурации приложения.
- 8

#### Информация об утилизации

Все изделия помечены символом для раздельного сбора отходов электрического и электронного оборудования (Директива WEEE 2012/19 / EU) должны утилизироваться отдельно от несортированных муниципальных отходов. В целях защиты вашего здоровья и окружающей среды данное оборудование должно утилизироваться в специально отведенных местах сбора электрического и электронного оборудования, назначенных правительством или местными властями. Правильная утилизация и переработка помогут предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Чтобы узнать, где находятся эти пункты сбора и как они работают, обратитесь к установщику или в местные органы власти.

9

Благодарим за вашу поддержку и приобретение продукции компании MOES, не стесняйтесь делиться с нами своими позитивными впечатлениями от покупки.



Если у вас есть какие-либо другие пожелания, пожалуйста, в первую очередь смело обращайтесь к нам, а мы постараемся удовлетворить ваши требования.

FOLLOW US [www.moes.net](http://www.moes.net)

WENZHOU NOVA NEW ENERGY CO.,LTD  
 Вэньчжоу Нова Нью Энерджи КО., ЛТД  
 No.238 Вэй 11Роуд, Юэцин Икэномик Дивэлупмент Зон,  
 Юэцин Сити, Чжэцзян Провинс, Китай  
 Тел.: +86-577-57186815  
 E-mail: [service@moeshouse.com](mailto:service@moeshouse.com)

Сделано в Китае



10