



Светильник-ночник
Руководство пользователя

LB2

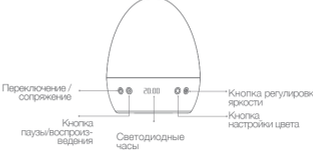


Поскольку устройство поддерживает только Wi-Fi-соединение 2,4G, пожалуйста, убедитесь, что мобильный телефон и устройство одновременно подключены к Wi-Fi 2,4G.

Комплектация

- Светильник-ночник
- Руководство пользователя
- USB-кабель

Обзор изделия



Основные функции

- Светодиодные часы
- Голосовое управление
- Управление через приложение
- Звук для сна
- Расписание
- Регулируемая яркость
- 16 миллионов цветов

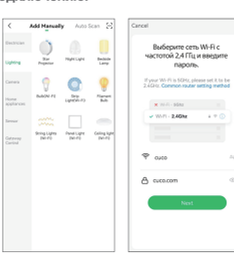
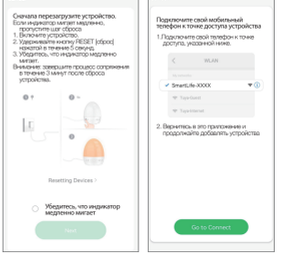
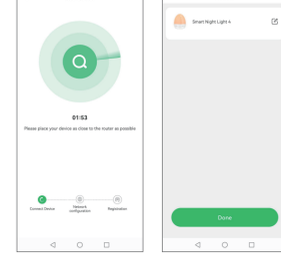
Технические параметры

Модель: LB2
Номинальная мощность: 3 Вт макс.
Вход: 5V 1A (или ШЕЛОЧНЫЕ АААх4 шт.)
Цветовая температура: 2700K
Цвет светодиода: RGB-белый



Видеоинструкции

Следуйте инструкциям по подключению:

Установка мобильного приложения "Gosund"

- Приложение "Gosund" можно найти и установить с помощью Apple App store, Google play.
- Отсканируйте QR-код, чтобы скачать приложение.



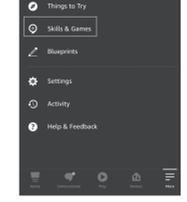
Режим сопряжения
AP (режим точки доступа)

Просто нажмите в правом верхнем углу, чтобы выбрать "Smart Night Light" [Светильник-ночник], а затем следуйте инструкциям.

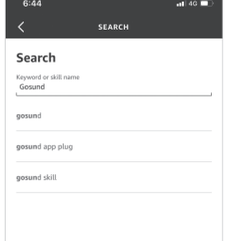
Как подключить устройство к Alexa

Примечание: Поддержка только Wi-Fi 2,4 ГГц.

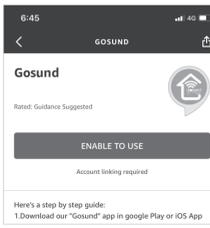
- Убедитесь, что Alexa и подключаемое устройство включены и подключены к сети Wi-Fi.



- Нажмите на экран поиска и введите "Gosund", как показано на следующем рисунке.

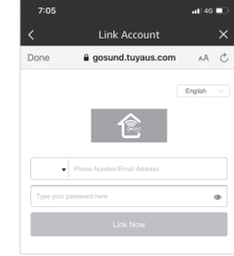


- Найдите "Gosund", нажмите "enable" [активировать] и войдите под своей учетной записью Gosund, чтобы активировать навык. Как показано на рисунке ниже:



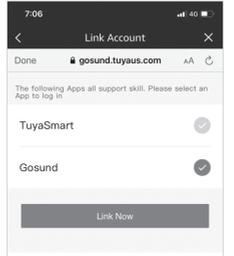
(1)

- Нажмите "Link Account" [связать аккаунт] и нажмите "Link Now" [связать сейчас].



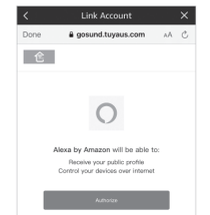
(2)

- Нажмите "Link Account" [связать аккаунт] и нажмите "Link Now" [связать сейчас].



(3)

- После этого устройством можно управлять через Alexa.

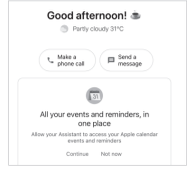


6. Теперь можете начать путешествие по своему «умному» дому.

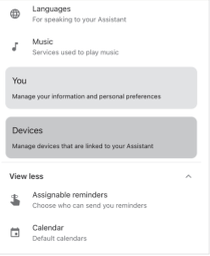
Как подключить устройства к Google Assistant

Примечание: Поддержка только Wi-Fi 2,4 ГГц.

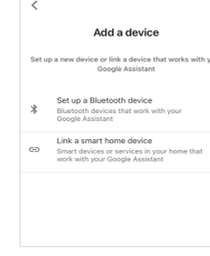
- Откройте приложение Google Assistant и войдите в систему.
- Нажмите на имя своей учетной записи в правом верхнем углу.



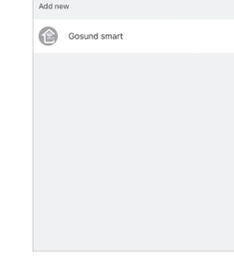
- Нажмите кнопку "Devices" [устройства], чтобы добавить устройства.



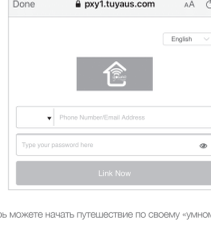
- Найдите пункт "Link a smart home device" [Привязать устройство для «умного» дома] и нажмите на него.



- Введите "Gosund" для поиска и выберите "Gosund smart".



- Введите свою учетную запись и пароль приложения Gosund, затем нажмите "Link Now" [Привязать сейчас].



7. Теперь можете начать путешествие по своему «умному» дому.

Управление устройством с помощью Маруси

Для подключения:

- Создайте аккаунт в приложении Gosund (Nitebird);
- Привяжите к аккаунту умное устройство Gosund;
- Скачайте приложение Маруси и зарегистрируйтесь в нем;
- Подключите аккаунт Gosund в разделе "Умный дом" приложения Маруси;
- Все подключенные к аккаунту Gosund умные устройства, поддерживающие голосовое управление, появятся в приложении Маруси автоматически;
- Подключение завершено.

Управление устройством с помощью Алисы

- Зарегистрируйте устройство: подключите устройство и настройте его в приложении Gosund (Nitebird)
- Свяжите аккаунт Gosund с Яндекс ID
- Настройте устройство в приложении Дом с Алисой
- Устройство готово к управлению.

За более подробной информацией по данному способу подключения просим обращаться на сайт «Яндекс Справка» → «Об умном доме Яндекса» → «Устройства сторонних производителей» → «Как подключить».

Важные предупреждения и меры предосторожности!

Защитите изделие от воздействия экстремальных температур, прямых солнечных лучей, сильных толчков, высокой влажности, влаги, легковоспламеняющихся газов, паров и дымовых завес. Не разбирайте, не модифицируйте и не ремонтируйте устройство и не обращайтесь за помощью к не авторизованному специалисту в случае неисправности устройства. Не используйте изделие, если оно больше не работает должным образом или имеет явные признаки повреждения. Никогда не используйте агрессивные моющие средства, такие как спирт, для протирки или другие химические растворы, поскольку они могут повредить корпус или даже нарушить работу устройства. В целях безопасности не вносите изменения в изделие без разрешения. Изображение, приведенное в руководстве, приведено исключительно для ознакомления. В случае несоответствия между изображениями и фактическим продуктом, фактический продукт имеет приоритетную силу.

ВНИМАНИЕ
Поддержка только Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц.

Возможные неисправности

- Если прибор не работает, проверьте заряд аккумулятора.
- Для этого подключите устройство к сети с помощью USB кабеля.
- Если зарядка не начинается, проверьте USB кабель питания.

Утилизация

Все изделия с этим символом являются отходами электрического и электронного оборудования (WEEE в соответствии с директивой 2012/19/ЕС), которые не следует выбрасывать с несортированными бытовыми отходами. Вместо этого, для защиты здоровья людей и среды окружающей среды, необходимо сдать использованные устройства в специально отведенный пункт сбора отходов электрического и электронного оборудования, назначенный властями или местными властями. Находясь на утилизации и переработке, можно предотвратить потенциально негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Свяжитесь с местными властями для получения дополнительной информации о местоположении, а также правилах и условиях таких пунктов сбора.

Изготовитель: Shenzhen Guo Smart Technology Co., Ltd.
Адрес: Рун 201, 301, Бейцзинь А, №.12, Дифу Роуд, Гуань Куньшаньшань, Сисан Стрит, Баянь Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай
Веб-сайт: www.nitebird.com / www.gosund.net
Эл. почта для поддержки: service@nitebird.com



Made in China

4.02.000.0826 V1.0