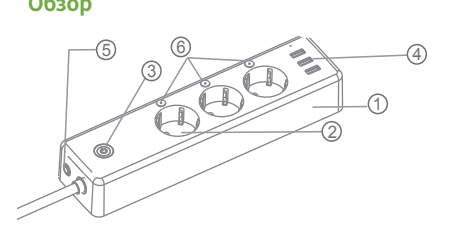
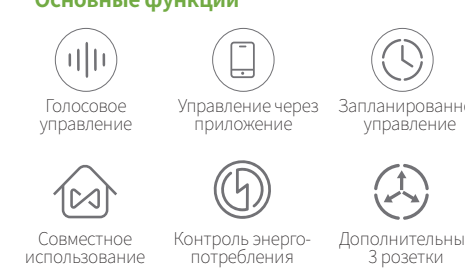



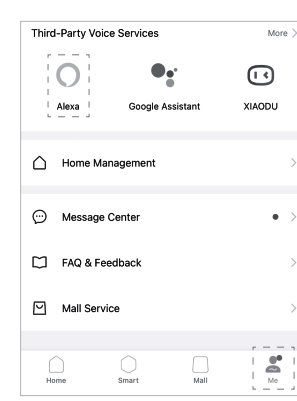
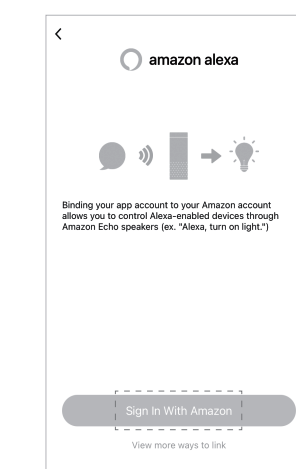
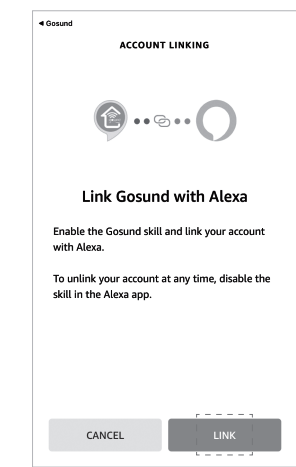
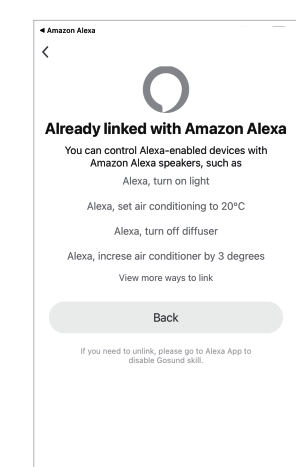
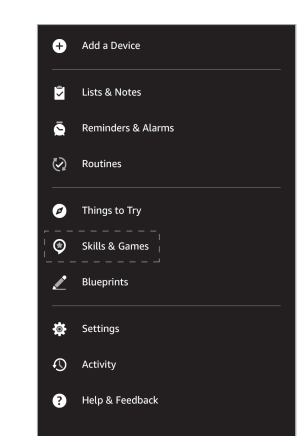
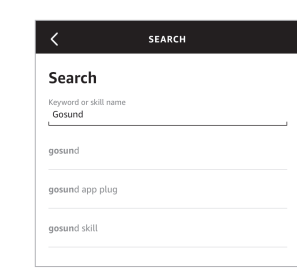
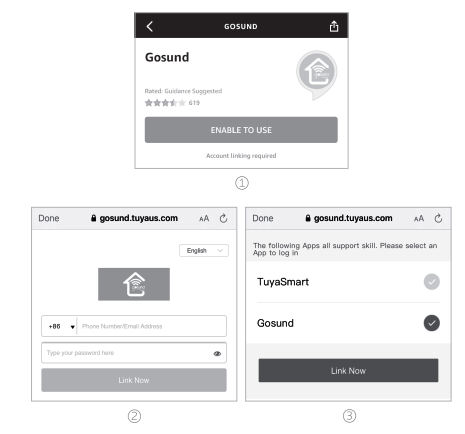
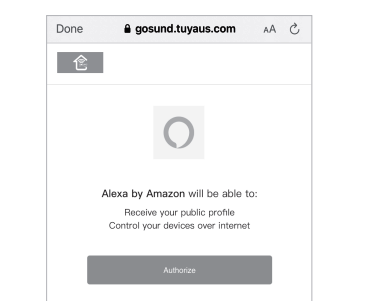
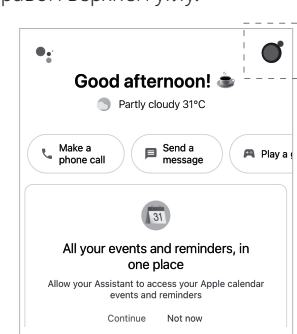
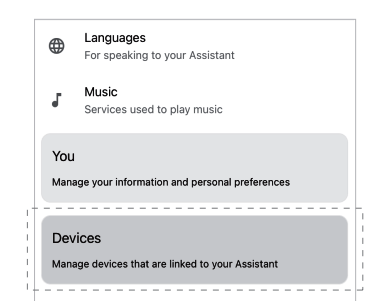
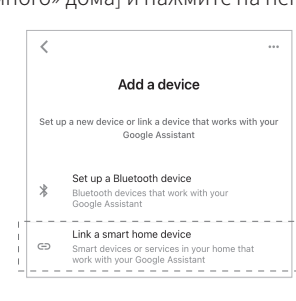
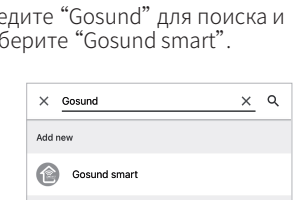
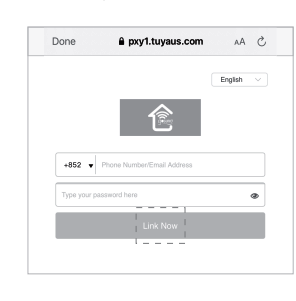


 <p>Сетевой фильтр P1</p> <p>При возникновении каких-либо вопросов, следуйте инструкциям в приложении Gosund и обратитесь за консультацией в отдел технической поддержки</p>	<p>Комплектация</p> <ol style="list-style-type: none"> Сетевой фильтр Руководство пользователя <p>Обзор</p>  <ol style="list-style-type: none"> Огнестойкий материал, класс V0 Панель розетки Кнопка ВКЛЮЧЕНИЯ / ВЫКЛЮЧЕНИЯ / СБРОСА USB-порты 	<ol style="list-style-type: none"> Воздушный автоматический выключатель Кнопка ВКЛЮЧЕНИЯ / ВЫКЛЮЧЕНИЯ <p>Примечание:</p> <p>Розеткой можно управлять индивидуально. Также можете управлять ею отдельно через приложение.</p> <p>Технические параметры</p> <p>Модель: P1 Вход: 100-240 В~, 50/60 Гц Выход: 15 А макс. USB-порты: 5 В / 3,1 А Материал: Поликарбонат (огнестойкость класса V0, устойчивость к ультрафиолетовому излучению) Сеть Wi-Fi: 802.11 b/g/n, 2,4 ГГц (только) Размер изделия: 10x10x3 см (шнур 1,5 м)</p>	<p>Основные функции</p>  <ul style="list-style-type: none"> Голосовое управление Управление через приложение Запланированное управление Совместное использование Контроль энергопотребления Дополнительные 3 розетки <p>Сброс</p> <ul style="list-style-type: none"> Включите питание, удерживайте кнопку нажатой в течение 5 секунд, пока индикатор розетки не начнет мигать. Сброс выполнен успешно. Если розетка находится в новой сетевой среде, то необходимо восстановить заводские настройки, а затем повторно подключиться к сети. 	<p>Важные предупреждения и меры предосторожности!</p> <ul style="list-style-type: none"> Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте. Не используйте это изделие во влажной среде или на открытом воздухе. Предназначено только для использования внутри помещений. Не размещайте данное изделие вблизи нагревательных приборов, таких как микроволновые печи или радиаторы отопления. Защитите изделие от воздействия экстремальных температур, прямых солнечных лучей, сильных толчков, высокой влажности, влаги, легковоспламеняющихся газов, паров и растворителей. Не разбирайте, не модифицируйте и не ремонтируйте устройство и не обращайтесь за помощью к не 	<p>авторизованным специалистам в случае неисправности устройства.</p> <ul style="list-style-type: none"> Не используйте изделие, если оно больше не работает должным образом или имеет явные признаки повреждений. Не храните устройство в течение длительного времени в плохих условиях окружающей среды. Не вставляйте устройство в другое устройство. 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. Не подключайте последовательно. Не накрывайте изделие во время использования. 	<p>При одновременном подключении нескольких розеток общая мощность не должна превышать максимальную.</p> <ul style="list-style-type: none"> Шнур сетевого фильтра не должен быть смотан при использовании. Если он смотан, то фактическое значение тока будет ниже его номинального значения. <p>Как скачать приложение?</p> <p>Вариант 1: Найдите "Gosund" в Apple App Store или Google Play.</p> <p>Вариант 2: Отсканируйте QR-код, чтобы перейти на страницу скачивания.</p>  <p>Скачивание приложения</p>	<p>После скачивания приложения и входа в систему убедитесь, что индикатор мигает, затем, в приложении выберите "Add device" [Добавить устройство, затем отсканируйте QR-код и выполните быстрое сопряжение, подключите устройство и приложение. В случае возникновения каких-либо вопросов, свяжитесь с нами через официальный веб-сайт или приложение.</p>  <p>Сопряжение по Wi-Fi</p>
--	---	---	--	---	--	--	--

<p>Руководство по привязке голосовых помощников</p>  <p>Поскольку устройство поддерживает только Wi-Fi-соединение 2,4G, пожалуйста, убедитесь, что мобильный телефон и устройство одновременно подключены к Wi-Fi 2,4G.</p>	<p>Как подключить устройства Gosund к Alexa</p> <p>Примечание:</p> <ol style="list-style-type: none"> Перед подключением скачайте приложение Amazon Alexa, и убедитесь, что успешно произведен вход под учетной записью Alexa. Убедитесь, что динамик Alexa и привязываемое устройство включены и подключены к сети Wi-Fi. <p>Способ 1: Быстрая привязка через приложение Gosund</p> <ol style="list-style-type: none"> Откройте приложение Gosund, выберите "Me" [Я] в правом нижнем углу, а затем нажмите на значок "Alexa" в меню "Third-Party Voice Services" [Сторонние голосовые сервисы]. 	<p>Примечание:</p> <ol style="list-style-type: none"> Обновите приложение до версии 3.22.5 или более новой. 	<ol style="list-style-type: none"> Нажмите "Sign In With Amazon" [Регистрация с помощью Amazon] в нижней части страницы. 	<ol style="list-style-type: none"> Нажмите "LINK" [Привязка] в нижней части страницы. 	<ol style="list-style-type: none"> Привязка выполнена успешно, устройством можно управлять при помощи Alexa. 	<p>Способ 2: Добавьте навыки с помощью приложения Alexa</p> <ol style="list-style-type: none"> Откройте приложение Amazon Alexa и выберите "Skills & Games" [Навыки и игры], как показано на рисунке ниже. 	<ol style="list-style-type: none"> Нажмите на значок поиска и введите "Gosund", как показано на следующем рисунке. 
--	--	---	---	--	---	--	---

<ol style="list-style-type: none"> Найдите "Gosund", нажмите [активировать] и войдите под своей учетной записью Gosund, чтобы активировать навык. Как показано на рисунке ниже: 	<ol style="list-style-type: none"> После этого устройством можно управлять через Alexa.  <ol style="list-style-type: none"> Теперь можете начать путешествие по своему "умному" дому. 	<p>Как подключить устройства к Google Assistant</p> <p>Примечание: Поддержка только Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц.</p> <ol style="list-style-type: none"> Откройте приложение Google Assistant и войдите в систему. Нажмите на имя своей учетной записи в правом верхнем углу. 	<ol style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку "Devices" [Устройства], чтобы добавить устройства. 	<ol style="list-style-type: none"> Найдите пункт "Link a smart home device" [Привязать устройство для «умного» дома] и нажмите на него.  <ol style="list-style-type: none"> Введите "Gosund" для поиска и выберите "Gosund smart". 	<ol style="list-style-type: none"> Введите свою учетную запись и пароль приложения Gosund, затем нажмите "Link Now" [Привязать сейчас].  <ol style="list-style-type: none"> Теперь можете начать путешествие по своему «умному» дому. 	<p>Управление устройством с помощью Маруси</p> <p>Для подключения:</p> <ol style="list-style-type: none"> Создайте аккаунт в приложении Gosund; Привяжите к аккаунту умное устройство Gosund; Скачайте приложение Маруся и зарегистрируйтесь в нем; Подключите аккаунт Gosund в разделе "Умный дом" приложения Маруся; Все подключенные к аккаунту Gosund умные устройства, поддерживающие голосовое управление, появятся в приложении Маруся автоматически; Подключение завершено. 	<p>Управление устройством с помощью Алисы</p> <ol style="list-style-type: none"> Зарегистрируйте устройство: подключите устройство и настройте его в приложении Gosund 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» → «Устройства сторонних производителей» → «Как подключить».
---	--	---	---	---	--	---	--

<p>Для получения дополнительных видеороликов об эксплуатации отсканируйте QR-код ниже.</p>  <p>Видеоинструкции</p>	<p>Информация об утилизации и переработке отходов производства электрического и электронного оборудования</p> <p>Все изделия с этим символом являются отходами электрического и электронного оборудования (WEEE в соответствии с директивой 2012/19/EC), которые не следует выбрасывать с несортированными бытовыми отходами. Вместо этого, для защиты здоровья людей и охраны окружающей среды, необходимо сдавать отработанные устройства в специально отведенный пункт сбора отходов электрического и электронного оборудования, назначенный правительством или местными властями. Надлежащая утилизация и переработка помогут предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.</p>	<p>Свяжитесь с установщиком или местными властями для получения дополнительной информации о местоположении, а также правилах и условиях таких пунктов сбора.</p> <p>Часто задаваемые вопросы</p> <p>1. Вопрос: «Умный» сетевой фильтр показывает отключение от сети или отключение от Wi-Fi.</p> <p>Ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> Убедитесь, что соединение Wi-Fi стабильно, а маршрутизатор располагается не далеко или не перегружен. Перегрузите маршрутизатор или подключите устройство к мобильной точке доступа Wi-Fi, чтобы проверить, работает ли оно. 	<ol style="list-style-type: none"> Удалите устройство из приложения. Нажмите на название устройства -> нажмите на значок редактирования (в правом верхнем углу) -> нажмите "Remove Device" [Удалить устройство] (внизу) -> "Disconnect and wipe data" [Отключить и стереть данные]. Сбросьте настройки устройства перед повторным подключением к приложению. Просто нажмите кнопку питания (примерно на 10 секунд). Индикатор «умного» сетевого фильтра будет мигать быстро (режим EZ) или медленно (режим AP). Если розетка находится в новой сетевой среде, то необходимо восстановить заводские настройки, а затем повторно подключиться к сети. 	<p>Ответ:</p> <ol style="list-style-type: none"> Сначала проверьте, не заданы ли в приложении какие-либо расписания для включения/выключения? Попробуйте выполнить следующие действия, чтобы подключиться к другой розетке: <p>a: Удалите устройство из приложения. Нажмите на название устройства -> нажмите на значок редактирования (в правом верхнем углу) -> нажмите "Remove Device" [Удалить устройство] (внизу) -> "Disconnect and wipe data" [Отключить и стереть данные].</p> <p>b: Сбросьте настройки устройства перед повторным подключением к приложению. Просто нажмите кнопку питания (примерно на 10 секунд). Индикатор «умного» сетевого фильтра будет мигать быстро (режим EZ) или медленно (режим AP).</p>	<p>c: Если проблема не устранена, то перезагрузите маршрутизатор или подключите устройство к мобильной точке доступа Wi-Fi, чтобы проверить, работает ли оно.</p>	<p>Изготовитель: Shenzhen Cuco Smart Technology Co., Ltd. Адрес: Рум 201, 301, Билдинг А, No.12, Дифу Роуд, Гусин Коммьюнити, Сисян Стрит, Баоань Дистрикт, Шеньчжэнь, Китай Веб-сайт: www.gosund.net Эл. почта для поддержки: service.eu@gosund.com</p>  <p>Сделано в Китае</p>	<p>4.02.000.0000 V1.0</p>
---	---	--	---	--	---	--	---------------------------