

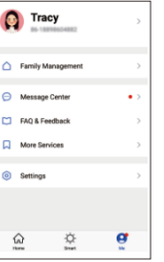
料号: 4.02.000.0330 V1.0

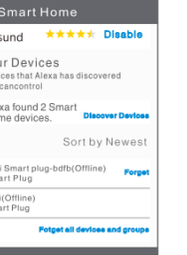
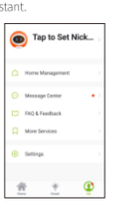
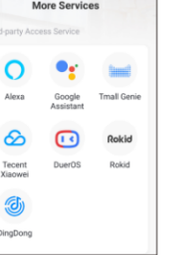
名称: SP111说明书

尺寸: 40*50mm (展开尺寸: 240*200mm)

材质: 128g双铜对粉/折页

英语

 <p>Миниатюрная «умная» электрическая розетка Инструкция пользователя</p>	<p>Комплект поставки Электрическая розетка для системы управления домашними устройствами Инструкция пользователя</p> <p>Внешний вид</p>  <ol style="list-style-type: none">1. Кнопка ВКЛ./ВыКЛ.2. Огнеупорный материал3. Штекер4. Розетка	<p>Примечание: Кнопка ВКЛ./ВыКЛ. может использоваться в качестве кнопки сброса, длительное ее нажатие приводит к изменению скорости мигания индикатора и к восстановлению к заводским настройкам. Выполняйте это лишь тогда, когда вы уверены, что хотите удалить все ваши настройки.</p> <p>Примечание: рекомендуем выключать розетку при отключении ее от электросети.</p> <p>Параметры Номинальное напряжение: 230 В переменного тока Номинальный ток: 15 А (макс.)</p>	<p>Частота переменного тока: 50 Гц Рабочая температура: -20 ~ 45 °C Частота Wi-Fi: 2,4 ГГц Максимальная общая выходная мощность: 3450 Вт</p> <p>Установка приложения Gosund App</p> <ol style="list-style-type: none">1. Вы можете найти приложение Gosund App в магазине приложений App Store, Google Play или отсканировать приведенный ниже QR-код и установить приложение;2. Зарегистрируйтесь или войдите в приложение, введите адрес своей электронной почты для получения кода подтверждения для завершения регистрации учетной записи.	 <p>Бесплатное приложение Gosund App совместимо с мобильными устройствами, которые работают на операционной системе iOS версии 8.0 или выше, и Android версии 4.4 или выше.</p> <p>Соединение вашей розетки с приложением Gosund App</p> <p>A. Простой режим (рекомендуется)</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Убедитесь сначала, что минирозетка подключена к электросети, после этого запустите приложение Gosund App, нажмите «ДОБАВИТЬ УСТРОЙСТВА» (ADD DEVICES) или значок «+» в верхнем правом углу страницы, после чего выберите пункт «Электрическая розетка» (Electrical outlet).2. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения устройства в течение 5 секунд, пока не начнет быстро мигать индикатор, при этом интерфейс уже будет отображать страницу «Добавить устройство»;3. Убедитесь, что индикатор быстро мигает, и подтвердите это в приложении;	<ol style="list-style-type: none">4. Выберите локальную Wi-Fi-сеть, введите правильный пароль и подтвердите;5. Дождитесь успешного завершения процесса настройки, после чего нажмите «Готово» (Done). <p>B. AP режим</p> <ol style="list-style-type: none">1. Пожалуйста, переключитесь в AP режим, если не удается установить соединение в Простом режиме, AP режим доступен в верхнем правом углу страницы «ДОБАВИТЬ УСТРОЙСТВА»;2. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения до тех пор, пока индикатор не начнет медленно мигать;	<ol style="list-style-type: none">3. Убедитесь, что индикатор медленно мигает, и подтвердите это в приложении;4. Выберите локальную Wi-Fi-сеть, введите правильный пароль, после чего подтвердите это в приложении.5. Нажмите «Подключить сейчас» (Connect Now) и выберите точку доступа Wi-Fi с названием "Smart Life xxx", после чего вернитесь в приложение Gosund App;6. Дождитесь успешного завершения процесса настройки, после чего нажмите «Готово». <p>Знакомство с приложением Gosund App</p>	<p>A. Устройства</p> <p>Вы можете добавлять приведенные в перечне устройства нажатием на значок «+» в верхнем правом углу этой страницы.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Переключатели <p>Переключатели позволяют вам включать/выключать устройство из любого места. До тех пор, пока у вас есть Интернет-соединение, вы можете управлять устройством, которое установлено у вас дома.</p> <p>Нажмите на значок в правом верхнем углу страницы, и вы сможете изменить имя устройства или даже создать группу (если в вас есть несколько устройств), что</p>	<p>означает, что вы можете одновременно включать или выключать несколько устройств.</p> <ol style="list-style-type: none">2. Таймер <p>Вы можете запрограммировать автоматическое включение или выключение ваших устройств в определенное время с помощью этой функции.</p> <ol style="list-style-type: none">3. Обратный отсчет <p>Вы можете настроить устройство на автоматическое включение/выключение через предварительно заданное время, которое вы можете настроить с помощью этой функции.</p>	<p>B. Сценарии</p> <p>Эта функция позволяет вам создавать любые характеристики для света устройства по собственному желанию.</p> 	<p>C. Профиль</p> <p>Профиль служит входом для пользователей для управления собственной информацией. Позволяет просматривать следующую информацию: переключатели для включения/выключения бытовых приборов.</p>		<p>Информация по безопасности</p> <p>Это устройство предназначено для использования только в помещениях и в сухой среде. Электрическая розетка должна использоваться лишь в той электросети, параметры которой отвечают номинальным параметрам вашей «умной» розетки, указанным в настоящей инструкции.</p> <p>Пожалуйста, обратитесь к продавцу относительно замены устройства, если во время транспортировки оно получило повреждение.</p> <p>Всегда подключайте розетку к сети, соответствующей всем условиям, и держите ее вдали от детей.</p>	<p>При подключении розетки к электросети всегда вставляйте штекер до упора для обеспечения надежного контакта.</p> <p>Не разбирайте розетку и не старайтесь ее отремонтировать самостоятельно, поскольку это может повредить ее или нанести ущерб или травмы вам или окружающим.</p> <p>При использовании устройства Amazon Echo вам необходимо...</p> <p>Приложение и учетную запись Amazon Alexa</p> <p>Приложение и учетную запись Gosund App</p>
---	---	---	--	---	---	--	---	---	--	---	--	---	---	---

<p>(Пользователи, которые должны регистрировать собственные учетные записи, выбирают регион только «США»)</p> <p>Устройства Echo, Echo Dot, Tap или другие устройства Amazon с поддержкой голосового управления</p> <p>Миниатюрная «умная» розетка</p> <p>Подсказка: Переименуйте устройство после успешного завершения настройки.</p> <p>Рекомендуется использовать для имени устройства англоязычные слова (Amazon Echo на данный момент поддерживает только английский язык).</p> <p>Настройте свое акустическое устройство Echo с помощью приложения Alexa</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Войдите в свою учетную запись Alexa с помощью логина и пароля (если у вас нет учетной записи, следует сначала зарегистрироваться). После входа нажмите на меню в верхнем левом углу, выберите «Настройки» (Settings) и выберите пункт «Настроить новое устройство» (Set up a new device).2. Выберите устройство (например, Echo). При появлении соответствующей страницы, нажмите и удерживайте маленькую точку на вашем устройстве Echo, пока индикатор не изменит цвет на желтый. После этого в приложении нажмите на кнопку «Продолжить» (Continue). (Примечание: в это время мобильный телефон не поддерживает многие VPN-программы).	 <ol style="list-style-type: none">3. Выберите Wi-Fi-сеть пользователей и подождите несколько минут.4. После окончания вводного видео, нажмите на кнопку «Следующий шаг», приложение автоматически откроет Домашнюю	<p>страницу. Теперь устройство Echo подключено в приложении Alexa с помощью Wi-Fi-соединения.</p> <p>Активируйте ваш навык (Skill) в приложении Alexa</p> <ol style="list-style-type: none">1. Выберите пункт «Skills» в панели опций, после этого выполните поиск по слову Gosund с помощью поисковой панели. Затем выберите в найденных результатах пункт Gosund и нажмите кнопку «Активировать» (Enable).2. Введите имя пользователя и пароль, которые вы использовали при регистрации или учетной записи (поддерживаются только американские учетные записи, то есть те, которые зарегистрированы в регионе «США»).	<p>Если вы можете видеть страницу, показанную на рисунке ниже, значит, вы успешно подключили вашу учетную запись к системе Alexa с помощью учетной записи Smart Life.</p> 	<p>Голосовое управление розеткой</p> <p>После успешного завершения предыдущего шага вы можете управлять работой розетки с помощью устройства Amazon Echo.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Поиск устройств: Используйте простую голосовую команду для Echo: «Echo (или Alexa), найди мои устройства». Echo начнет поиск устройств, добавленных с помощью приложения Gosund App. На вывод результатов понадобится около 20 секунд. Или же вы можете нажать в приложении Alexa App кнопку «Найти устройства», после чего приложение выведет на экран все успешно найденные устройства.	<p>Примечание: Echo – это одно из имен, которое активирует устройство; другие два имени – Alexa и Amazon. Эти имена можно редактировать в меню «Настройки» (Settings).</p> <ol style="list-style-type: none">2. Поддержка перечня навыков (Skill) <p>Вы можете управлять устройствами, следуя приведенным ниже указаниям.</p> <p>«Alexa, включи (розетку холодильника).»</p> <p>«Alexa, выключи (розетку холодильника).»</p> <p>Внимание: Имя устройства должно соответствовать имени, которое вы присвоили устройству в приложении Gosund App.</p>		<p>Подключение к помощнику Гугл (Google Assistant)</p> <p>Запустите приложение Gosund App. Перейдите в > Me (Моя страница) > More Services (Больше услуг) > выберите Google Assistant.</p> 			<p>Гарантия</p> <p>На эту миниатюрную «умную» розетку распространяется действие ограниченной гарантии компании Gosund, которая гарантирует оригинальному покупателю отсутствие каких-либо дефектов производства или материалов в течение 24 месяцев с даты приобретения (повреждения вследствие обычного нормального износа, внесения изменений, ненадлежащего использования, небрежного использования, несчастного случая, обслуживания лицами, отличными от представителей службы поддержки или в результате непредвиденных обстоятельств, не покрываются условиями гарантии).</p>	<p>В течение срока действия гарантии и после подтверждения наличия дефектов, это изделие будет заменено на новое, при условии отправки неисправного изделия вместе с соответствующим доказательством его приобретения (чек о покупке, квитанция об оплате).</p> <p>Обращение</p> <p>Если у вас возникают любые вопросы или комментарии относительно нашей продукции, пожалуйста, обращайтесь к нам по электронной адресу service.eu@gosund.com, и мы ответим вам в максимально короткий срок. Мы ценим вашу поддержку!</p>	<p>Производитель: Шэньчжэнь Госунд Технолоджи Ко, Лтд.</p> <p>Адрес: № 14 Дифу Роуд, населенный пункт Гушу, ул. Сисянь, Район Бэоянь, Шэньчжэнь (КНР)</p> <p>Веб-страница: www.gosund.com</p> <p>Электронная почта Службы поддержки: service.eu@gosund.com</p> <p>В случае возникновения каких-либо проблем, обращайтесь к компании Gosund в сети Facebook или непосредственно к нашей службе поддержки.</p>	
--	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--	---	---	---	---