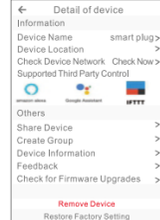


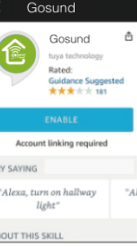
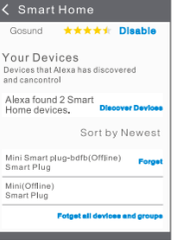
料号:402-000-0309

名称: SP211-英语/希腊语

尺寸: 65*75mm/128g双铜对粉 /7折页/gosund V1.0

正面

  <p>Руководство пользователя умной вилкой</p> <p>При обнаружении проблем, пожалуйста, вступите в группу компании Gosund в Facebook  и проконсультируйтесь с обслуживающим персоналом.</p>	<p>Комплектация</p> <p>1 беспроводная умная вилка (WiFi Smart Plug) 1 руководство пользователя</p> <p>Изображение</p>  <p>1. Корпус розетки 2. Вилка 3. Кнопки ВКЛ. / ВЫКЛ. (ON/OFF) (одна на передней, другая на задней стороне) 4. Огнеупорный материал</p> <p>Примечание: Кнопку ON/OFF можно использовать для сброса настроек и возврата к заводским настройкам. Чтобы сбросить настройки, нажмите и удерживайте</p>	<p>эту кнопку. Выполняйте эту операцию только если Вы уверены, что хотите сбросить настройки.</p> <p>Характеристики</p> <p>Номер модели: SP211 Номинальное напряжение: 230V Номинальный ток: макс. 16 A Частота перемен. тока: 50/60Гц РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: -20 - -45 °C Частота беспроводной связи WIFI: 2,4ГГц Максимальный общий выход мощности: 3680 Вт</p> <p>Установка мобильного приложения "Gosund"</p> <p>1. Приложение "Gosund" можно найти и установить с помощью Apple App store, Google play или отсканировав QR-код ниже;</p> <p>2. Войдите в форму регистрации / входа, введите телефонный номер для того, чтобы получить проверочный код для регистрации учетной записи.</p>	 <p>Gosund</p> <p>Наше бесплатное приложение "Gosund" совместимо с мобильными устройствами с ОС iOS 8.0 и выше и с ОС Android 4.4 и выше.</p> <p>Подключение розетки к приложению</p> <p>A. Простой режим (Easy Mode) (рекомендованный)</p> <p>1. Сначала проверьте, что мини-розетка подключена к электросети, затем откройте приложение "gosund", нажмите на команду "ADD DEVICES" (Добавить устройства) или на кнопку "+" в верхнем правом углу страницы и выберите команду "Socket outlet" (Выход розетки)</p>	<p>2. Нажмите кнопку ВКЛ./ ВЫКЛ. (on/off) и удерживайте ее нажатой в течение 5 секунд, пока индикатор не замигает часто. В приложении уже открылась страница "Add Device" (Добавить устройство), как описано выше;</p> <p>3. Убедитесь, что индикатор часто мигает и проверьте, что в приложении открыта нужная страница;</p> <p>4. Выберите подключение к беспроводной сети Wi-Fi 2.4G, введите пароль и подтвердите его в приложении;</p> <p>5. Убедитесь, что индикатор часто мигает и проверьте, что в приложении открыта нужная страница;</p> <p>4. Выберите провайдера беспроводной связи WIFI, введите пароль и подтвердите его;</p> <p>5. Подождите, пока конфигурация устройства в приложении завершится, а затем нажмите "Done" (готово).</p> <p>B. Режим AP</p> <p>1. Если Вам не удалось подключиться к устройству в простом режиме ("Easy Mode"), перейдите в режим AP ("AP Mode");</p> <p>2. Нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. (on/off) до тех пор, пока индикатор не замигает медленно;</p>	<p>3. Убедитесь, что индикатор мигает редко и проверьте, что в приложении открыта нужная страница;</p> <p>4. Выберите подключение к беспроводной сети Wi-Fi 2.4G, введите пароль и подтвердите его в приложении;</p> <p>5. Нажмите на "Connect now" (подключить сейчас) и выберите точку доступа Wi-Fi с именем "SmartLife-xxx", а затем вернитесь в приложение Smart Life;</p> <p>6. Дождитесь окончания настройки, а затем нажмите "Completed" (готово).</p> <p>Примечание: если Вам не удалось подключиться в режиме AP ("AP Mode"), проверьте, что Ваш маршрутизатор Wi-Fi поддерживает два диапазона частот. Если маршрутизатор поддерживает два диапазона частот, войдите в его интерфейс управления и разделите частоты 2.4G и 5G, а затем подключитесь к диапазону Wi-Fi 2.4G.</p> <p>Знакомство с приложением "Gosund"</p> <p>A. Устройства</p>	<p>Устройства можно добавлять, нажимая на кнопку "+" в верхнем правом углу этой страницы.</p> <p>1. Выключатели</p> <p>С помощью выключателей можно включать и выключать устройство в любом месте. При наличии подключения к интернету Вы можете управлять устройствами в своем доме из любого места. Нажмите на иконку в правой верхней части страницы: там можно изменить название устройства или даже создать группу устройств, которые Вы сможете включать и выключать одновременно.</p> <p>2. Таймер</p> <p>Вы можете установить время, в которое Вы просыпаетесь или приходите домой, чтобы устройство автоматически включалось в это время. Эта функция позволяет включать и выключать устройства в разное время, например, чтобы показать, что дома кто-то есть, в то время, когда Вас там нет.</p> <p>3. Отсчет времени</p>	<p>Устройство можно автоматически включить или выключить по прошествии определенного времени, если Вы хотите воспользоваться такой функцией.</p> <p>4. Статистика</p> <p>Вы можете посмотреть расход электроэнергии в реальном времени или в прошлом, если Ваше устройство оснащено функцией отслеживания потребления электроэнергии.</p> 	<p>В. Сценарии</p> <p>1. Прикоснитесь к иконке наверху справа, чтобы задать для устройства нужные параметры.</p> <p>2. Вы можете изменить имя устройства или настроить управление устройством с помощью других устройств сторонних производителей, таких как Amazon Alexa, Google Home.</p> <p>3. Вы можете использовать устройство совместно с членами семьи или создать группу, которая поможет Вам управлять устройствами дома.</p> <p>4. С помощью раздела Сценарии Вы можете удалить устройство или восстановить заводские настройки.</p> 
--	--	--	--	---	--	---	--	---

<p>Инструкции по технике безопасности</p> <p>Рекомендуется пользоваться устройством только внутри сухого помещения. Не рекомендуется превышать указанные в описании номинальные значения мощности.</p> <p>Если во время транспортировки устройство было повреждено, свяжитесь с продавцом, чтобы заменить его.</p> <p>Пользуйтесь только исправной вилкой, в недоступном для детей месте. В целях безопасности при использовании убедитесь, что вилка плотно вставлена в розетку.</p> <p>Не разбирайте розетку, чтобы не повредить изделие и не подвергнуться риску поражения электротоком.</p> <p>Краткое руководство по использованию Amazon Эхо (Echo).</p> <p>Вам понадобятся:</p>	<p>Приложение Amazon Alexa и его учетная запись</p> <p>Приложение Gosund и его учетная запись</p> <p>(Если Вам нужно зарегистрировать собственную учетную запись, в качестве региона выберите "Германия"). Устройства Echo, Echo Dot, Tap или другие устройства Amazon с голосовым управлением умными розетками)</p> <p>Совет: После настройки можно переименовать устройство. Для имени устройства рекомендуется использовать легкопроизносимые английские слова.</p> <p>Настройте колонку Эхо (Echo Speaker) с помощью приложения Alexa</p> <p>1. Введите логин и пароль в приложении Alexa (если у Вас нет учетной записи в этом приложении, сначала зарегистрируйтесь в нем); После входа в приложение из меню в верхней левой части выберите "Settings" (настройки), а затем выберите "Set up a new device" (настроить новое устройство);</p>	<p>2. Выберите устройство (например, Эхо (Echo)). Когда появится страница справа, нажмите и удерживайте маленькую точку на устройстве Эхо, пока индикатор не загорится желтым цветом. После этого кликните на кнопке "Continue" (продолжить) в приложении.</p> <p>Примечание: на данный момент мобильные телефоны не могут открывать некоторые программы для развёртывания и использования виртуальной частной сети (VPN).</p> 	<p>3. Выберите сеть WIFI и подождите несколько минут.</p> <p>4. После просмотра вводного видео, кликните на следующем шаге, после чего приложение автоматически перейдет на домашнюю страницу. Теперь устройство Эхо (Echo) успешно подключено к приложению Alexa по беспроводной сети WiFi.</p> <p>A. Разрешить приложению Alexa использовать технологии нашего приложения</p> <p>1. Выберите "Skills" (технологии) в списке опций, а затем в поисковой строке наберите "Gosund"; выберите "Gosund" в результатах поиска и нажмите на "Enable" (включить)</p> <p>2. Введите имя пользователя и пароль, которые Вы перед этим зарегистрировали; Когда появится страница справа, это значит, что Ваша учетная запись приложения Alexa связана с учетной записью Smart Life.</p>	  <p>Голосовое управление умной розеткой</p> <p>После выполнения предыдущей операции Вы можете управлять розеткой с помощью устройства Эхо.</p> <p>1. Поиск устройств: Сначала пользователь должен сказать устройству Эхо: "Echo (or Alexa), Discover my devices". (Эхо (или Алекса) найдет мои устройства).</p>	<p>Устройство Эхо начнет поиск устройств, добавленных в приложение Gosund, результаты будут видны примерно через 20 секунд. Вы также можете нажать команду "Discover devices" (найти устройства) в приложении Alexa, и оно покажет найденные устройства.</p> <p>Примечание: Слово "эхо" ("Echo") - это одно из "слов пробуждения". Вы можете использовать любое из трех слов (см. Настройки (Settings)): Alexa/Echo/Amazon (Алекса, эхо, Амазон).</p> <p>2. Перечень поддерживаемых возможностей</p> <p>Управлять устройствами можно с помощью следующих голосовых команд:</p> <p>Alexa, turn on [fridge socket] (Алекса, включи [холодильник розетку])</p> <p>Alexa, turn off [fridge socket] (Алекса, выключи [холодильник розетку])</p> <p>Внимание: Имя устройства должно соответствовать имени устройства в приложении "Gosund".</p>	 <p>Как подключиться с помощью Google Home ("Гугл дом")</p> <p>Это можно сделать, связав приложение Gosund с приложением Google Home. Войдите в приложение Google Home в раздел "Works with Google" (работает с Google) -> найдите приложение Gosund -> введите</p>	<p>свою учетную запись в приложении Gosund --> введите пароль, чтобы начать пользоваться приложением. Приложение Google Home подскажет, что делать дальше.</p>  <p>Гарантия</p> <p>Данная мини-розетка поставляется с ограниченной гарантией компании Gosund, которая предоставляется исходному заказчику, покрывает дефекты производства и материалов и действует в течение 24 месяцев</p>	<p>с даты покупки (повреждения из-за обычного износа, изменения, неправильное использование, несчастные случаи, обслуживание не в авторизованных центрах и форс-мажорные обстоятельства не покрываются гарантией).</p> <p>В течение гарантийного периода после проверки дефектов изделие подлежит замене по гарантии при условии возврата с должным подтверждением покупки.</p> <p>Контактная информация</p> <p>Свои вопросы и комментарии к нашим изделиям присылайте, пожалуйста, по адресу service.eu@gosund.com. Мы ответим Вам насколько возможно быстро.</p> <p>Спасибо Вам за Вашу поддержку!</p> <p>Производитель: Gosund Technology Co.,Ltd, г. Шеньчжэн</p> <p>Веб-сайт: www.gosund.com</p> 
--	---	--	---	---	---	--	---	---