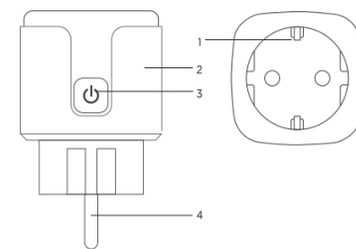


IFS-SP001
Умная розетка.
Руководство пользователя



Внешний вид



1. Панель розетки
2. Огнестойкий материал
3. Кнопка включения/выключения
4. Вилка питания

- 01 -

Примечание: Кнопка включения/выключения может использоваться в качестве кнопки сброса, длительное нажатие переведет устройство в режим сопряжения, индикатор начнет быстро мигать, и все настройки вашей умной розетки сбросятся до заводских. Делайте это только в том случае если вы уверены, что хотите стереть все свои настройки.

Умная розетка предназначена для удаленного управления электропитанием подключенных электроприборов. Розетка имеет функцию контроля потребления электроэнергии. Управление розеткой осуществляется дистанционно с помощью мобильного приложения "iFEEL Safe+Smart".

Установите приложение "iFEEL Safe+Smart"

1. Вы можете найти приложение "iFEEL Safe+Smart" в App Store, Google Play и установить его;
2. Войдите в интерфейс регистрация / вход, введите адрес электронной почты для получения кода подтверждения и регистрации учетной записи.

Бесплатное приложение "iFEEL Safe+Smart" совместимо с мобильными устройствами, поддерживающими iOS 8.0 и выше и Android 4.4 и выше.

- 02 -

Подключение розетки к приложению
A. Простой режим (Рекомендуется)

1. Для начала, пожалуйста, убедитесь, что розетка соединена с электричеством, затем откройте приложение "iFEEL Safe+Smart", нажмите кнопку "Добавить устройства" или "+*" в правом верхнем углу страницы и выберите "умная розетка";

2. Пожалуйста, подождите, пока индикатор начнет быстро мигать, или нажмите кнопку включения/выключения устройства в течение 5 секунд, пока индикатор не начнет быстро мигать;
3. Убедитесь, что индикатор быстро мигает и подтвердите это в приложении;
4. Выберите сеть Wi-Fi, введите пароль и подтвердите;
5. Дождитесь успешной настройки, затем нажмите "Готово".

B. Режим AP

1. Пожалуйста, переключитесь в "Режим точки доступа", если не удалось подключиться в "Простом режиме". Режим точки доступа находится в правом верхнем углу страницы "Добавить устройства";
2. Нажмите кнопку включения/выключения до тех пор, пока индикатор не начнет медленно мигать;
3. Убедитесь, что индикатор медленно мигает и подтвердите это в приложении;
4. Выберите сеть Wi-Fi, введите пароль и подтвердите;

- 03 -

5. Нажмите "Подключиться сейчас", выберите точку доступа Wi-Fi с именем "iFEEL Safe+Smart xxx", затем вернитесь в приложение "iFEEL Safe+Smart";

6. Дождитесь успешной настройки, затем нажмите "Готово".

Знакомство с приложением "iFEEL Safe+Smart"
A. Устройство

Вы можете добавить перечисленные устройства, нажав "+*" в правом верхнем углу этой страницы.

1. Переключатели

Переключатели позволяют включать/выключать устройство в любом месте. Пока у вас есть подключение к Интернет, вы можете управлять устройством в своем доме. Нажмите на значок в правом верхнем углу страницы, и измените имя устройства или даже создайте группу (если у вас несколько устройств), что означает, что вы можете включать или выключать несколько устройств одновременно.

2. Таймер

Запланируйте включение "подсветки" устройства, когда вы проснетесь, или автоматическое включение, когда вы вернетесь домой. Включайте и выключайте устройства в любое время, чтобы создать эффект присутствия в доме.

- 04 -

3. Оставшееся время

С помощью этой функции вы можете включать или выключать устройство через определенное время по своему усмотрению.

B. Сценарии

С помощью этой функции вы можете создавать свои сценарии.

C. Профиль

Профиль – это вход для пользователей для управления личной информацией.

Технические характеристики

Напряжение питания	AC100-240V 50/60 Гц
Ток	16A
Рабочая температура	-20~50°C
Частота Wi-Fi	2,4 ГГц
Материал корпуса	PC+ABS
Возможности	<ul style="list-style-type: none">• Дистанционное управление с помощью приложения;• Установка таймера;• Общий доступ к устройствам• Измерение энергопотребления

Правила и условия безопасной эксплуатации

Устройство рекомендуется использовать только в бытовых условиях. В случае повреждения обратитесь в специализированный пункт утилизации электроприборов. Адреса пунктов приема электроприборов на переработку вы можете получить в муниципальных службах вашего города. Правильная утилизация поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

- 05 -

- Поддерживайте чистоту устройства — периодически протирайте корпус сухой мягкой тканью без использования жидких чистящих средств.
- Не роняйте устройство.
- Не устанавливайте устройство: в местах, где есть вероятность попадания воды на устройство; в местах воздействия прямых солнечных лучей; в местах скопления пыли и других загрязнений.
- Во избежание перегрева устройства периодически проветривайте помещение, в котором оно установлено.
- Не позволяйте детям использовать устройство и/или играть с ним без присмотра взрослых.
- Не открывайте, не разбирайте, не ремонтируйте устройство самостоятельно.
- Во избежание травм не используйте устройство, если его корпус поврежден, сломан или на нём имеются трещины. Не наносите на него краску.

Правила и условия хранения, перевозки (транспортировки)

- Соблюдайте температурный режим эксплуатации устройства.
- Используйте заводскую упаковку для защиты устройства от грязи, ударов, царапин и повреждений при транспортировке.

Правила и условия утилизации

Запрещается выбрасывать устройство вместе с бытовым мусором. В случае повреждения обратитесь в специализированный пункт утилизации электроприборов. Адреса пунктов приема электроприборов на переработку вы можете получить в муниципальных службах вашего города. Правильная утилизация поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

- 06 -

Информация об ответственности

Нецелевое использование устройства считается нарушением условий эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несёт ответственности за возможные последствия.

Производитель придерживается принципа непрерывного развития и оставляет за собой право вносить (без предварительного уведомления) изменения и усовершенствования в устройство.

Производитель не несёт ответственности за незаконное использование устройства, потерю дохода или особь, прямой или косвенный ущерб, независимо от того, чем они были вызваны.

Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности, а также правил и условий безопасной эксплуатации устройства. Изображения, используемые в данной инструкции могут отличаться от реальных.

Конечный продукт и программное обеспечение, предоставляемые производителем, могут отличаться от приведенного описания и изменяться без предварительного уведомления.

Программное обеспечение, звуковые файлы, обои, изображения и прочее содержимое, предоставленное на устройство, лицензировано для ограниченного использования.

Копирование и использование этих материалов в коммерческих целях является нарушением авторского права. Пользователи несут ответственность за незакон-

ное использование мультимедийного содержимого.

- 07 -

Реальная скорость приёма и передачи данных зависит от технологических возможностей, загруженности сети и естественных условий распространения радиоволн. AppStore является знаком обслуживания Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах.

Google Play является зарегистрированным товарным знаком компании Google Inc.

Гарантийные обязательства

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. Сроки действительны только при соблюдении условий гарантийного обслуживания, а также если была сохранена полная комплектность изделия.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена чеком.

Запрещается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне. При внесении изменений в гарантийный талон изделие снимается с гарантийного обслуживания.

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при соблюдении условий эксплуатации.

- 08 -

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и пр.;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлекшими изменения конструкции изделия;
- действиями непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния и др.);
- естественным износом изделия и работами по периодическому обслуживанию прибора;
- периодическому обслуживанию прибора;
- воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия.

Изменение операционной системы устройства и установка ПО из неофициальных источников может привести к сбоям в работе устройства, повреждению и/или утере данных. Такие действия ведут к прекращению действия гарантии.

- 09 -

Кроме гарантий, предусмотренных действующим законодательством, производитель не даёт никаких иных гарантий, явных или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь точностью, достоверностью или содержанием данного документа. Производитель оставляет за собой право изменять или аннулировать данный документ в любое время и без предварительного уведомления.

Изготовитель: Floor 2-3, Block C, Fengzhimei Industrial Park, #2 Jintian Rd, Huangdong, Fenggang Town, Dongguan City, China

Страна происхождения товара: Китай
Импортер: ООО «АйФил Системс»

127411, г. Москва, Дмитровское ш., д. 157 стр. 12, офис 12-9-307/в
Дата производства: сентябрь 2021
Срок службы: 3 года
Гарантия: 1 год
ifeel.systems

- 10 -

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель	IFS-SP001
Серийный номер	№
Дата производства	09.2021
Дата продажи	
Срок службы	3 (три) года
Гарантия (с даты продажи)	1 (один) год
Подпись уполномоченного лица	
Место печати	

- 11 -