

STL
SMART THINGS LINE
Умная розетка
Инструкция



Конфигурация продукта



Кнопка сброса

Основные функции:

- включение/выключение одной кнопкой;
- дистанционное управление;
- включение/выключение по расписанию;
- таймер обратного отсчета;
- счетчик энергопотребления.

Спецификация

Номинальное напряжение:
AC 85 – 230 В ± 10%, 50/60 Гц.
Номинальный ток: 16А / EU
Тип Wi-Fi: 2.4GHz
Рабочая температура: 0С~40С (32F~140F)
Рабочая влажность: 20%~85%
Температура хранения: 0~60С (32F~140F)
Влажность при хранении: 0~90%
Материал: PC (V0)
Размер: 71мм x 45мм x 45мм
Поддержка: Яндекс.Алиса, Amazon Alexa,
Google Assistant, IFTTT



Установка приложения

1. Для Android: скачайте приложение «STL Smart Home» из GooglePlay.
2. Для iPhone: скачайте приложение «STL Smart Home» из App Store

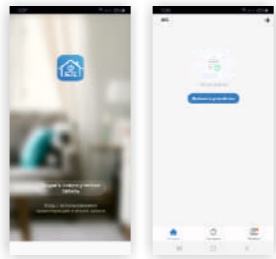


STL Smart Home

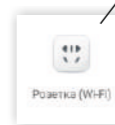


Добавление устройства

1. Запустите приложение «STL Smart Home» на вашем телефоне.
2. Зарегистрируйтесь и авторизуйтесь.



3. Выберите тип устройства «Розетка (Wi-Fi)» в списке для добавления устройства.



Конфигурация сети в режиме Smart-WiFi

1. Нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд, LED индикатор будет быстро мигать.
2. Нажмите кнопку подтверждения индикации.
3. Введите конфигурацию сети на основе запроса приложения.

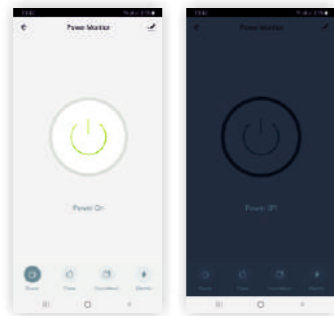


Конфигурация сети в режиме AP

1. Снова нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд, LED индикатор будет медленно мигать.
2. Нажмите кнопку «Режим AP» .
3. Введите конфигурацию сети на основе запроса приложения.



Индикация состояния



Сброс устройства

1. Нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 5 секунд, LED индикатор будет быстро мигать. Устройство находится в режиме Smart-WiFi.



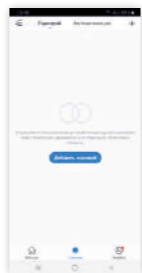
Кнопка сброса

2. Еще раз нажмите кнопку сброса, LED индикатор будет медленно мигать. Устройство находится в режиме AP.

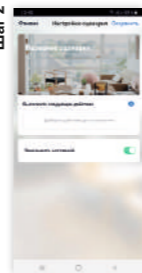
Настройка сценариев

Для настройки сценариев и автоматизации выполните шаг 1 и шаг 2.

Шаг 1



Шаг 2



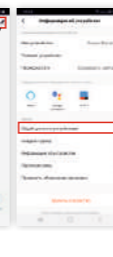
Совместное использование

Для совместного использования устройства выполните шаг 1, шаг 2 и шаг 3.

Шаг 1



Шаг 2



Шаг 3



Статус LED индикатора

Статус устройства	Статус LED индикатора
Smart-WiFi	Быстро мигает
Режим AP	Медленно мигает
Выключено	Не горит
Включено	Горит красным
Сброс	LED индикатор будет быстро мигать (при первом нажатии кнопки сброса) или медленно мигать (при втором нажатии кнопки сброса).



Сделайте Ваш дом умнее
www.stline.biz