



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

УМНАЯ РОЗЕТКА

DiPlug 500

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ DIGMA SmartLife.

Для получения уведомлений о событиях и работы со сценариями необходимо произвести начальные настройки беспроводного доступа к сети и регистрацию устройства в приложении.

1. Отсканируйте QR-код и скачайте приложение **DIGMA SmartLife** из магазина приложений Вашего мобильного устройства.

2. Запустите приложение **DIGMA SmartLife**. Следуя экранным подсказкам, пройдите процедуру регистрации учетной записи (для новых пользователей) или войдите в систему с существующей учетной записью.



ДОБАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Внимание!

Для корректной работы устройства настройки беспроводной сети должны удовлетворять следующим условиям:

- Устройство подключено к WiFi сети с частотой 2.4 ГГц, WiFi сети с частотой 5 ГГц не поддерживаются.
- В имени точки доступа должны присутствовать только символы латинского алфавита; поддержка символов национальных алфавитов не гарантируется.
- Отключена функция «Скрывать идентификатор сети (SSID)»
- Использован метод шифрования WPA_PSK/WPA2_PSK
- Активирована функция динамического назначения сетевых адресов (DHCP)



Внимание!

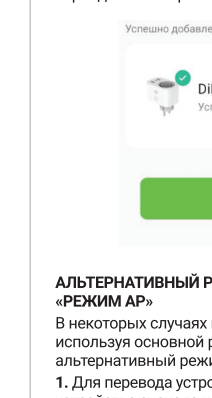
При переводе устройства в режим конфигурирования производится сброс параметров устройства на значения по умолчанию, в том числе сбрасываются параметры доступа к беспроводной сети. Для восстановления дистанционного контроля над устройством потребуется его повторное конфигурирование при помощи приложения **DIGMA SmartLife**.

ОСНОВНОЙ РЕЖИМ

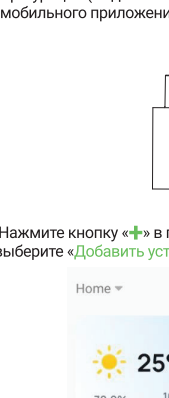
1. Проверьте, что Bluetooth Вашего смартфона или планшета включен. Если подсветка кнопки питания (1) быстро мигает, переходите к следующему шагу, иначе необходимо зажать кнопку питания (1) на 5 и более секунд. Настройки устройства будут сброшены до заводских – светодиодная подсветка кнопки (1) быстро замигает.



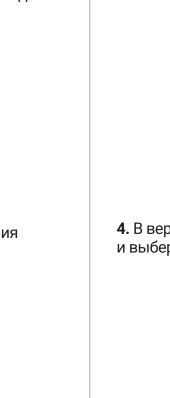
2. На домашней странице приложения нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу экрана приложения и выберите «Добавить устройство».



3. Введите пароль от Вашей WiFi сети, затем нажмите «Далее», начнется процесс добавления устройства.



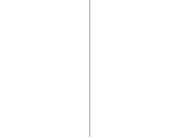
4. После успешного добавления устройства в приложении **DIGMA SmartLife** присвойте устройству подходящее имя, нажав иконку карандаша. Завершите настройку нажатием кнопки «Готово».



5. Зажмите кнопку питания, пока подсветка не начнет мигать медленно. Устройство переключится в альтернативный режим конфигурации (медленное мигание) и будет ожидать команд от мобильного приложения.



2. Нажмите кнопку «+» в правом верхнем углу приложения и выберите «Добавить устройство».



3. Зайдите в раздел «Питание» и выберите «Умная розетка».



Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данного руководства пользователя могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Изготовитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

Изготовитель и дистрибуторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Всегда следуйте правилам безопасности во время эксплуатации изделия во избежание возгорания, удара электрическим током, повреждения устройства и нанесения вреда вашему здоровью.
- Устройство предназначено для использования внутри помещений. Предохраняйте устройство от влаги и воздействия атмосферных осадков.
- Используйте устройство только в разрешенном диапазоне температуры и влажности окружающей среды.
- При выходе из строя или повреждении устройства немедленно прекратите его эксплуатацию, отключите от сети питания и утилизируйте должным образом в соответствии с нормами и правилами.
- Оберегайте устройство от ударов и воздействия сильной вибрации.
- Всегда соблюдайте общие меры безопасности при работе с напряжением, опасным для жизни.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно. В случае его неисправности обратитесь в сервисный центр.
- Избегайте падения устройства и его удара о другие предметы.
- Не подвергайте изделие сильному механическому воздействию.
- Избегайте контакта устройства с источниками огня во избежание взрыва или пожара.

ВВЕДЕНИЕ

Назначение продукта

Умная розетка DiPlug 500 позволяет с легкостью контролировать светильники и другие бытовые электроприборы через Интернет посредством мобильного приложения **DIGMA SmartLife**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип подключения: Euro
- Функция мониторинга энергопотребления
- Интерфейс управления: кнопка питания со светодиодной подсветкой
- Светодиодная индикация: зеленый
- Рабочий диапазон напряжений: ~ 220-240 В, 50/60 Гц
- Максимально допустимая общая мощность нагрузки: 3.68 кВт (230 В)
- Максимально допустимый общий ток нагрузки: 16 А
- Рабочая влажность: ≤ 80% RH
- Рабочая температура: -10°C~40°C
- Поддержка беспроводных сетей: WiFi 2.4 ГГц IEEE 802.11 b/g/n
- Материалы: пластик/поликарбонат VO
- Размер устройства: 76 x 50 x 82 мм
- Вес устройства: 120 г

ДОСТУПНЫЕ ФУНКЦИИ

Контроль через Интернет

Контролируйте подключенные электроприборы из любой точки планеты, где есть Интернет, через мобильное приложение.

Расписание и таймер

Составляйте расписание автоматического включения и выключения электроприборов в соответствии с Вашими пожеланиями. Включите подсветку при наступлении сумерек, выключите ее утром. Включите чайник и приготовьте тосты перед пробуждением, запустите стиральную машину или обогреватель в часы, когда тариф на электроэнергию ниже. Установите таймер обратного отсчета – и устройство само включится/выключится через заданный промежуток времени.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

- Кнопка питания/сопряжения со светодиодной подсветкой
- Вилка для подключения к электросети
- Розетка для подключения нагрузки
- USB порты – 2xUSB-A / 1xUSB-C
- Корпус из негорючего материала

Совместимость с голосовым помощником

Добавьте устройство в систему умного дома Яндекс, Сбер, Mail.ru, Google и т.д. и управляем устройством при помощи голосовых помощников Алиса, Маруся, Siri, Салют или Google Assistant.

Совместимость с OC Android и iOS

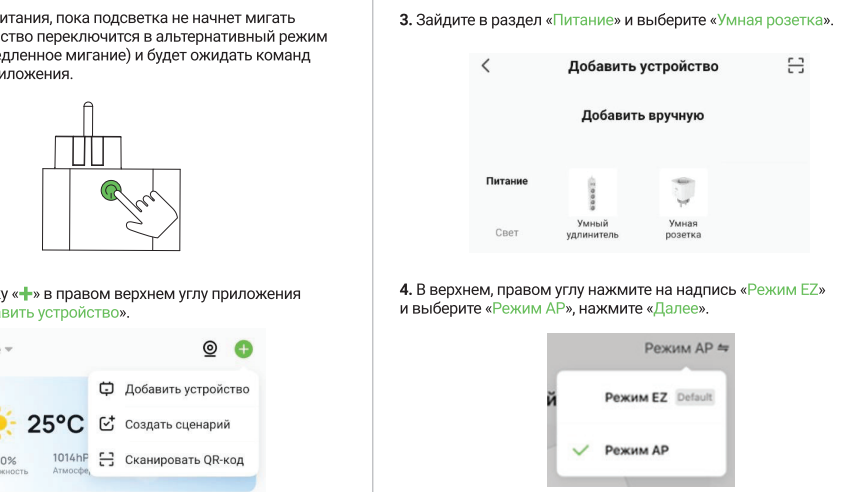
Бесплатное приложение для смартфонов и планшетов **DIGMA SmartLife** доступно для ОС Android (версия 9 и выше) и iOS (версия 14 и выше).

НАЧАЛО РАБОТЫ

Включение устройства

- Подключите вилку (2) к электросети.
- Включите устройство нажав кнопку питания (1), подсветка кнопки питания начнет быстро мигать.
- Устройство готово к сопряжению и регистрации в приложении (см. далее).

Внимание! При нажатии кнопки питания, на всех сокетах (розетках) устройства появляется рабочее напряжение 220-240В, в независимости от того, подключено устройство к приложению **DIGMA SmartLife** или нет



Светодиодная подсветка кнопки включения

Режим подсветки	Описание
Не горит	Питание розетки отключено, Wi-Fi соединение установлено
Горит непрерывно	Питание розетки включено, Wi-Fi соединение установлено
Равномерно быстро мигает (2 раза в секунду)	Устройство находится в основном режиме конфигурирования и ожидает команд
Равномерно медленно мигает	Устройство находится в альтернативном режиме конфигурирования (Режим точки доступа) Совместимости/Режим точки доступа) и ожидает команд сопряжения от мобильного приложения

5. Введите пароль от WiFi сети и нажмите Далее.

Ввести информацию WiFi
Выберите WiFi и введите пароль
MikroTik-87015D
password
Далее

6. После необходимо нажать кнопку «Подключиться» и в открывшемся окне настроек подключиться к WiFi-сети с именем SmartLife-XXXX. После необходимо вернуться в приложение. Начнется процесс подключения устройства.

Подключите телефон к WiFi точке доступа устройства
Подключите телефон к точке доступа, указанной ниже:
WLAN
SmartLife-XXXX
Готово
Добавляется устройств: 1
DiPlug 500 Идет добавление
Далее

7. После успешного добавления устройства в приложении **DIGMA SmartLife** присвойте устройству подходящее имя, нажав иконку карандаша. Завершите настройку нажатием кнопки «Готово».

Успешно добавлено устройств: 1
DiPlug 500 Успешно добавлено
Готово
Вернитесь назад и добавьте устройства.
Подключиться

ФУНКЦИЯ МОНИТОРИНГА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
Учет (мониторинг) потребления электроэнергии производится в приложении **DIGMA SmartLife**. Для просмотра информации, в интерфейсе устройства нажмите иконку с изображением молнии. В открывшемся окне представлена информация о текущей потребляемой мощности, силе тока, напряжении и общей потребленной энергии за день и месяц. Для получения информации о потреблении электроэнергии за месяц по дням, нажмите на название месяца в нижней части экрана.

ГОЛОСОВЫЕ ПОМОЩНИКИ
Примечание: для настройки голосовых помощников необходимо прежде зарегистрироваться в приложении **DIGMA SmartLife**.
Примечание: если на Вашем смартфоне уже установлено приложение голосового помощника, обновите его до последней версии.

Работает с Алисой
Управляет с Марусей

НАСТРОЙКА ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА АЛИСА
1. Скачайте приложение **Дом с Алисой** в Google Play или App Store.
2. Откройте приложение **Дом с Алисой** и нажмите «Войти» в верхнем, правом углу. Войдите в свой Яндекс аккаунт. Если у вас нет Яндекс аккаунта – зарегистрируйтесь, нажав кнопку «Добавить аккаунт».
3. В нижней части экрана нажмите кнопку «Устройства» - «Добавить устройство» - «Устройство совместимое с» и в списке провайдера найдите «DIGMA Smart Life» и воспользуйтесь кнопкой поиска в верхнем, правом углу.
4. В открывшемся окне связки с аккаунтом **DIGMA Smart Life** нажмите «Продолжить».
5. Далее в верхнем, правом углу нажмите кнопку **+**, нажмите «Добавить устройство» и в строке поиска введите **Digma**. Выберите провайдера **Digma SmartLife** и в открывшемся окне авторизации введите адрес электронной почты и пароль, который указали при регистрации в приложении **DIGMA SmartLife**.
6. Нажмите «Обновить список устройств». После обновления списка на экране отобразятся все устройства, которые вы привязали к учетной записи **DIGMA SmartLife**.
7. Теперь вы можете запустить голосового помощника Алиса и попросить включить устройство, назвав имя устройства из списка ваших устройств, например: - Алиса, включи люстру на кухне.

НАСТРОЙКА ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА GOOGLE ASSISTANT
1. Скачайте приложение **Google Home** в Google Play или App Store.
2. Откройте приложение **Google Home** и войдите в свой Google аккаунт. Если у вас нет аккаунта – зарегистрируйтесь.
3. В нижней части экрана нажмите кнопку «Создать сценарий» → «Запуск вручную» → «Добавить действие» → «Управление одним устройством». Из списка выберите устройство (умную лампочку/розетку). Выберите функцию «Свет» или «Сокет» → «Вкл.» → «Сохранить». Введите название сценария «Включи свет» → «Подтвердить». Далее нажмите кнопку **Добавить в Siri** → выберите сценарий «Включи свет» → «Готово».
Теперь сказав фразу «Привет, Siri, включи свет», вы включите ранее выбранное Вами устройство.

Быстрые команды Siri

НАСТРОЙКА ГОЛОСОВОГО ПОМОЩНИКА SIRI
Для примера создадим сценарий включения устройства: В приложении **DIGMA Smartlife** создайте сценарий «Запуск вручную», нажав кнопку «Сценарии» в нижней части экрана. Нажмите «Создать сценарий» → «Запуск вручную» → «Добавить действие» → «Управление одним устройством». Из списка выберите устройство (умную лампочку/розетку). Выберите функцию «Свет» или «Сокет» → «Вкл.» → «Сохранить». Введите название сценария «Включи свет» → «Подтвердить». Далее нажмите кнопку **Добавить в Siri** → выберите сценарий «Включи свет» → «Готово».

DIGMA

Официальный сайт компании: www.digma.ru
Адреса сервисных центров: www.digma.ru/support/service
Служба технической поддержки: www.digma.ru/support/help
Полные условия гарантийного обслуживания: www.digma.ru/support/warranty

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
Мерлион Консалтинг Сервис (Шэнъчжэн) Ко., Лтд
Адрес: офис 5855, здание 8, Xinghua Gong Ye Dasha, № 4, ул. Гун Е Лю, Наньшань, г. Шэнъчжэн, Китай
Сделано в Китае

Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.
Address: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, China
Made in China

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:
ООО «Мерлион»
Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

EAC
V1.2023