

Благодарим Вас за приобретение нашей продукции! Вы стали обладателем умной розетки, управляемой по интерфейсу Wi-Fi со смартфонов и планшетов. Пожалуйста, ознакомьтесь с руководством пользователя перед началом использования.

Назначение: Розетка электрического питания.

Спецификации:

Напряжение входной сети электропитания: 100-240 В, 50-60 Гц

Максимальный ток нагрузки (модель TP22): до 10 А

Максимальный ток нагрузки (модель TP28Y): до 13 А

Макс. мощность нагрузки (модель TP22): до 2,2 кВт

Макс. мощность нагрузки (модель TP28Y): до 2,86 кВт

Совместимость с Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n 2,4 ГГц

Рабочая температура: 10°-60°С

Материал: ABS пластик

Цвет корпуса: белый

Версия ОС: Android 5.2 и выше, iOS 10 и выше

Встроенный счетчик расхода электричества (только для модели TP28Y)

Использование

Перед использованием устройства убедитесь, что:

- Розетка подключена к электричеству
- Ваш смартфон подключен к той же Wi-Fi сети, к которой планируется подключить розетку, и эта сеть работает в диапазоне 2,4 ГГц.
- Вы знаете пароль к данной Wi-Fi сети.
- На роутере не настроены ограничения для Mac адресов и количества подключений.

Установка и настройка приложения

1. Скачайте приложение «My JetHome» с ресурсов Google Play (для Android смартфонов), Apple Store (для Apple устройств) или AppGallery.

Приложение My JetHome

Загрузите в App Store

доступно в Google Play

ОТКРОЙТЕ В AppGallery



Для управления всеми функциями Wi-Fi розетки необходимо загрузить официальное приложение My JetHome из App Store, Google Play или App Gallery (для Huawei Honor устройств). App Store является знаком обслуживания компании Apple Inc, Google Play является знаком обслуживания компании Google, AppGallery является знаком обслуживания компании Huawei Technologies Co. Ltd.

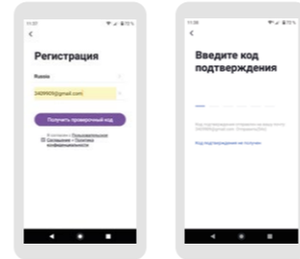
Отсканируйте QR код что бы скачать приложение для Smart Socket TP22



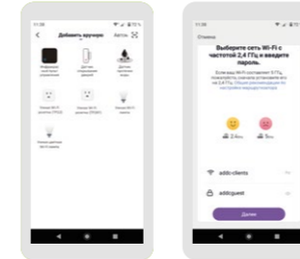
Отсканируйте QR код что бы скачать приложение для Smart Socket TP28Y



2. Зарегистрируйтесь в приложении, используя свой электронный почтовый адрес

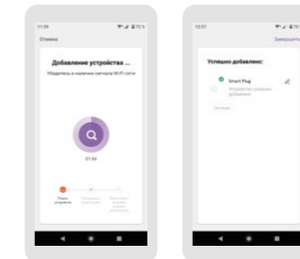


3. Подключите смартфон к необходимой Wi-Fi сети. Убедитесь, что она работает в диапазоне 2,4 ГГц. Нажмите значок + в правом верхнем углу, или кнопку «Добавить устройство» на главном экране. Выберите «Умная Wi-Fi розетка (TP22)» или «Умная Wi-Fi розетка (TP28Y)» в зависимости от Вашей модели.



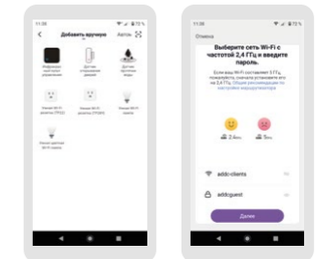
4. Если Ваш роутер поддерживает только частоту 2,4 ГГц (режим EZ):

- Переведите розетку в режим EZ подключения к сети Wi-Fi, нажав кнопку питания и удерживая ее 5 секунд.
- Светодиодный индикатор розетки начнет быстро мигать, в приложении предложат ввести пароль к Wi-Fi от Вашей домашней сети – введите пароль. После этого розетка подключена к сети Wi-Fi.



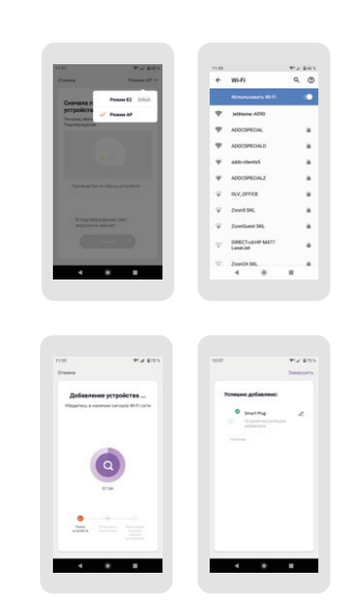
Если Ваш роутер поддерживает обе частоты 2,4 ГГц и 5 ГГц:

- Выберите в приложении «Режим» - «Режим AP».
- Переведите розетку в режим AP, для этого нажмите кнопку питания и удерживайте ее 5 секунд (для включения розетки в EZ режиме). Затем снова нажмите кнопку питания и удерживайте ее 5 секунд (для перевода розетки в AP режим).
- Светодиодный индикатор розетки начнет медленно мигать, в приложении предложат ввести пароль к Wi-Fi от Вашей домашней сети – введите пароль.
- Подключите смартфон к Wi-Fi сети «JetHome-XXXX», затем вернитесь обратно в интерфейс приложения. После этого розетка подключена к сети Wi-Fi.



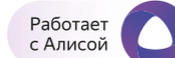
Техническая поддержка по телефону:
8 (495) 005-87-67
8 (800) 775-87-67

Техническая поддержка по электронной почте:
support@jetdevice.com



Основные функции:

- 1 Удаленное круглосуточное управление электричеством через приложение My JetHome в любой точке мира через Интернет.
- 2 Включение / выключение розетки по расписанию и таймеру.
- 3 Голосовое управление розеткой.
- 4 Встроенный счетчик расхода электричества (только для модели TP28Y)
- 5 Настраиваемый общий доступ для управления устройством.
- 6 Работает с популярными голосовыми помощниками.



Правила и условия безопасного и эффективного использования товара

1. Использовать товар только по прямому назначению.
2. Не разбирать. Данное изделие не содержит частей, подлежащих самостоятельному ремонту. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия обращайтесь к фирме-продавцу.
3. Не предназначен для детей до 3-х лет. Может содержать мелкие детали.
4. Не опускать изделие в жидкости.
5. Не подвергать изделие вибрациям и механическим нагрузкам, способным привести к механическим повреждениям товара. В случае наличия механических повреждений никаких гарантий на товар не дается.
6. Не использовать при видимых повреждениях изделия. Не пользоваться заводом неисправным устройством.
7. Не брать в рот.
8. Не использовать изделие в промышленных, медицинских или производственных целях.
9. В случае, если транспортировка товара осуществлялась при отрицательных температурах, перед началом эксплуатации нужно дать товару согреться в теплом помещении (+16-25 °С) в течение 3 часов.
10. Не использовать устройство при вождении транспортного средства в случае, если устройство отвлекает внимание, а также в тех случаях, когда отключение устройства предусмотрено законом.
11. Специальные условия хранения, транспортировки и реализации не предусмотрены.

JET

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный срок службы с даты продажи – 12 месяцев.

Модель: Smart Socket TP22 / Smart Socket TP28Y

Дата продажи:

Покупатель: С условиями гарантии ознакомлен. К комплектации и внешнему виду претензий нет.

Подпись продавца:

Место для печати

EAC

Импортер в РФ / организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей: ООО «Эй энд Ди Компани», Адрес: Россия, 10929, Москва, Михайловский проезд, дом 3, стр. 66, этаж 2, пом. 2, ком. 12.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Шэньчжэнь Сове Текнолоджи Ко., Лтд. Адрес: 201, здание А9, Лунванмяо Индустриал Билдинг, жилой район Байсися, улица Фуюн, район Баоань, Шэньчжэнь, Китай.

Срок службы: 5 лет.
 Срок годности не ограничен.
 Дата производства: см. на упаковке.

Список сервисных центров расположен на официальном сайте TM JET www.jetdevice.com

Официальный сайт TM JET www.jetdevice.com



УМНАЯ WI-FI РОЗЕТКА

Инструкция по эксплуатации



Модель: Smart Socket TP22 / Smart Socket TP28Y