

Умная Wi-Fi розетка

# CTV-HomePlug



## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

Перед вами умный помощник для защиты дома.

CTV-HomePlug — это умная розетка, предназначенная для дистанционного управления питанием бытовых электроприборов.

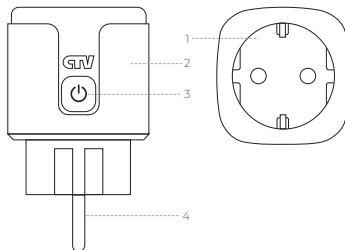
Производитель оставляет за собой право изменять функциональные возможности, технические характеристики, комплектацию и упаковку без предварительного уведомления.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Умная розетка CTV-HomePlug
2. Краткое руководство
3. Гарантийный талон

## КОНСТРУКЦИЯ

1. Розетка
2. Корпус
3. Кнопка питания со световой индикацией
4. Вилка питания



## МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Для использования Wi-Fi розетки установите мобильное приложение CTV Home, которое доступно в Google Play и Apple Store. Управлять умной розеткой можно на устройствах с Android 4.4 и выше или iOS 9.0 и выше.

Чтобы скачать приложение, отсканируйте QR-код:



Для подключения умной розетки к сети Wi-Fi необходимо учитывать:

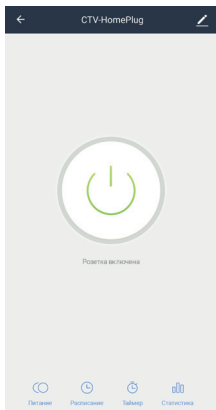
1. Роутер или точка доступа должна обеспечивать беспроводную сеть в диапазоне 2.4 ГГц. Wi-Fi розетка не поддерживает частоту 5 ГГц.
2. В месте установки розетки сигнал сети Wi-Fi должен быть устойчив и иметь достаточный уровень.
3. Ваша сеть Wi-Fi должна быть защищена паролем. Его необходимо знать.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

**ВАЖНО:** При подключении соблюдайте правила электробезопасности.

1. Подключите умную розетку к обычной электрической розетке и нажмите кнопку питания на корпусе. Индикатор будет медленно мигать синим цветом (один раз в 3 секунды).
2. Подключите смартфон к той Wi-Fi сети, к которой планируете подключать розетку.
3. Откройте приложение CTV Home и войдите под своей учетной записью или создайте новый аккаунт.
4. Нажмите **+**, на вкладке **Умный дом** выберите **CTV-HomePlug**.
5. Введите пароль от выбранной Wi-Fi сети.
6. Следуя инструкции в приложении, выключите розетку на 10 сек, снова включите, нажмите и удержите кнопку питания в течение 5 сек. Индикатор начнет быстро мигать (примерно 2 раза в сек). Дождитесь добавления устройства.
7. При необходимости переименуйте розетку, нажав

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Экран розетки в приложении

- Питание.** Включить и выключить розетку.
- Расписание.** Настройка расписания работы розетки.
- Таймер.** Включение и выключение розетки через определенное время.
- Статистика.** Данные об энергопотреблении розетки.

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

**Пожалуйста, берегите себя!**  
**Соблюдайте технику безопасности.**

**ВАЖНО:** Розетка предназначена для использования только в жилых помещениях для подключения бытовых приборов мощностью не более 3680 Вт.

При установке и дальнейшем использовании розетки следуйте общим правилам безопасности эксплуатации электроприборов, а также требованиям нормативно-правовых актов по электробезопасности. В том числе:

- Используйте и храните розетку только в закрытых помещениях при температурах от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха не более 95%.
- Транспортировать розетку разрешается только в заводской упаковке с соблюдением температурного режима эксплуатации.
- Не используйте химически активные и абразивные моющие средства для очистки изделия.
- Не используйте розетку на открытом воздухе, вне помещений.
- Подключайте к розетке только совместимые по мощности и другим техническим характеристикам бытовые приборы.
- Не допускайте попадания в розетку жидкостей или влаги.
- Не используйте розетку вблизи от нагревательных приборов и горячих поверхностей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**16 А**  
Номинальный ток

**3680 Вт**  
Максимальная мощность

**230 В**  
Номинальное напряжение

**50 Гц**  
Номинальная частота

Рабочая температура  
 $-20 \sim +50^{\circ}\text{C}$

Влажность  
до 95%

Подключение  
Wi-Fi 802.11b/g/n 2.4 ГГц,  
WPA/WPA2

Габариты  
49×49×83 мм

**ПЛАСТИК**  
Материал

**БЕЛЫЙ**  
Цвет

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не располагайте розетку под прямыми солнечными лучами.
- Не допускайте падения розетки и не подвергайте ее существенным механическим воздействиям.
- Не подключайте к розетке неисправные приборы.
- Не оставляйте без присмотра включенные в розетку нагревательные приборы.
- Уходя из дома, отключайте приборы от электропитания.
- Храните розетку в недоступном для детей месте.
- При обнаружении неполадок в работе или механических повреждений розетки незамедлительно отключите ее от электросети и обратитесь в сервисный центр.
- Не пытайтесь разобрать розетку самостоятельно.
- Для ремонта и обслуживания обращайтесь в сервисные центры.

Реализация товара осуществляется в соответствии с действующими в РФ правилами продажи товаров.

Устройство подлежит утилизации после утраты им потребительских свойств.

**С подробной информацией об устройстве и инструкции по эксплуатации ознакомьтесь на нашем сайте [ctvcstv.ru](http://ctvcstv.ru)**



Изготовитель: Гонконг Хисури Технологиджи Ко., ООО.  
240330, 24-й этаж, зд. побережья Хуашишань №24,  
Фуцзянь роад, сообщ. Вейтанун, ул. Фуцзянь, р-н Фуцзянь,  
Шеньжень, Китай. Сделано в Китае.  
Импортер: ООО «Сити Видеол», Россия, 107023, г. Москва,  
ул. М. Семёновская, д.3А, стр. 2, этаж 2 пом. 2П.  
Дата производства: май 2021 года.