



Quick Installation Guide

Wi-Fi Range Extender with Smart Plug

* Hereafter referred to as Wi-Fi Extender+

Images may differ from actual products.



Specifications are subject to change without notice. TP-Link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from TP-Link Technologies Co., Ltd. Copyright © 2017 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

www.tp-link.com

7106507385 REV1.1.0

Настройка усилителя Wi-Fi сигнала через приложение Kasa

1. Загрузите приложение Kasa для мобильных устройств из App Store или Google Play.



2. Подключите ваше мобильное устройство к вашей Wi-Fi сети.



3. Запустите приложение Kasa и следуйте инструкциям в приложении для расширения вашей Wi-Fi сети. Во время настройки вам будет необходимо подключиться к Wi-Fi сети усилителя сигнала.

4. Подключите ваши Wi-Fi устройства к новой расширенной сети, используя тот же пароль, что и у основной сети.

Имена расширенной сети - имена вашей основной сети (SSID) с _EXT, _2GEXT или _5GEXT в качестве индекса, в зависимости от того, к какому роутеру подключён усилитель Wi-Fi сигнала - работающему на одном диапазоне или на двух диапазонах. Например:

Основной роутер	SSID основного роутера	SSID расширенной сети
2,4 ГГц (один диапазон)	MyHome	2,4 ГГц: MyHome_EXT 5 ГГц: MyHome_5GEXT
5 ГГц (один диапазон)	MyHome	2,4 ГГц: MyHome_2GEXT 5 ГГц: MyHome_EXT
Два диапазона	MyHome_1 MyHome_2	2,4 ГГц: MyHome_1_EXT 5 ГГц: MyHome_2_EXT

Светодиодные индикаторы



Индикатор	Состояние	Определение
2,4 G	Зелёный	Сеть 2,4 ГГц настроена.
	Мигает зелёным	Усилитель Wi-Fi сигнала работает в режиме программной точки доступа.
	Выкл	Сеть 2,4 ГГц не настроена.
5 G	Зелёный	Сеть 5 ГГц настроена.
	Мигает зелёным	Усилитель Wi-Fi сигнала работает в режиме программной точки доступа.
	Выкл	Сеть 5 ГГц не настроена.
Состояние	Зелёный	Усилитель Wi-Fi сигнала подключён и находится в зоне хорошего приёма сигнала.
	Красный	Усилитель Wi-Fi сигнала подключён, но находится в зоне слабого приёма сигнала.
	Мигает зелёным	Усилитель Wi-Fi сигнала добавляется к сети или отключается от вашего роутера.
	Мигает жёлтым и зелёным	При нажатии и удерживании кнопки Reset в течении 5 секунд для сброса настроек Wi-Fi и входа в режим программной точки доступа.
	Быстро мигает жёлтым	При нажатии и удерживании кнопки Reset в течении 10 секунд для сброса настроек усилителя Wi-Fi сигнала к заводским значениям.
	Выкл	Нет активного соединения.
Питание	Зелёный	Усилитель Wi-Fi сигнала подключён к активной розетке.
	Мигает зелёным	Инициализация.
	Быстро мигает зелёным	Выполняется обновление встроенного ПО.

Русский язык:

Для безопасной работы устройств их необходимо устанавливать и использовать в строгом соответствии с поставляемой в комплекте инструкцией и общепринятыми правилами техники безопасности.

Ознакомьтесь со всеми предупреждениями, указанными на маркировке устройства, в инструкциях по эксплуатации, а также в гарантийном талоне, чтобы избежать неправильного использования, которое может привести к поломке устройства, а также во избежание поражения электрическим током.

Компания-изготовитель оставляет за собой право изменять настоящий документ без предварительного уведомления.

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Оборудование предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.

Правила и условия монтажа технического средства, его подключения к электрической сети и другим техническим средствам, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию

Устройство должно устанавливаться и эксплуатироваться согласно инструкциям, описанным в руководстве по установке и эксплуатации оборудования.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации и утилизации Влажность воздуха при эксплуатации: 10% - 90%, без образования конденсата Влажность воздуха при хранении: 5% - 90%, без образования конденсата Рабочая температура: 0°C~40°C

Допустимая температура для оборудования, используемого вне помещения, если предусмотрено параметрами оборудования: -30°C ~70°C

Температура хранения: -40°C ~70°C

Оборудование должно храниться в помещении в заводской упаковке.

Транспортировка оборудования должна производиться в заводской упаковке в крытых транспортных средствах любым видом транспорта.

Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделять устройство от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом – например, сдавать в специальные пункты утилизации. Изучите

информацию о процедуре передачи оборудования на утилизацию в вашем регионе.

Информация о мерах, которые следует предпринять при обнаружении неисправности технического средства

В случае обнаружения неисправности устройства необходимо обратиться к Продавцу, у которого был приобретен Товар.

Товар должен быть возвращен Продавцу в полной комплектации и в оригинальной упаковке.

При необходимости ремонта товара по гарантии вы можете обратиться в авторизованные сервисные центры компании TP-Link.



Română:

- Feriți echipamentul de apă, foc, umiditate și de temperaturi înalte.
- Nu încercați să demontați, reparați sau să modificați echipamentul.
- Nu utilizați echipamentul în locații în care dispozitivele wireless nu sunt permise.
- Priza de alimentare trebuie să fie instalată în apropierea echipamentului și să fie ușor accesibilă.
- În cazul dispozitivelor cu priză electrică integrată, poți conecta un prelungitor electric în această priză, dar nu este recomandată alimentarea electrică între dispozitive de același tip sau similare.

Vă rugăm să citiți și să respectați instrucțiunile de siguranță de mai sus în timpul utilizării echipamentului. Nu putem garanta că nu vor surveni accidente sau pagube din cauza utilizării necorespunzătoare a echipamentului. Vă rugăm să folosiți acest produs cu grijă și să îl utilizați pe propriul risc.

Slovenčina:

- Zariadenie udržujte v bezpečnej vzdialenosti od vody, ohňa, vlhkosti alebo horúceho prostredia.
- Nepokúšajte sa rozoberať, opravovať alebo upravovať zariadenie.
- Zariadenie nepoužívajte tam, kde používanie bezdrôtových zariadení nie je povolené.
- Sieťovú zásuvku je potrebné nainštalovať v blízkosti zariadenia tak, aby bola ľahko dostupná.
- Pre prechádzajúce zariadenia, zapojte zásuvkové pásy do integrovaných elektrických zásuviek zariadení, ale zariadenia toho istého alebo iného typu nemajú byť pri normálnom používaní položené na sebe.