

Руководство по эксплуатации

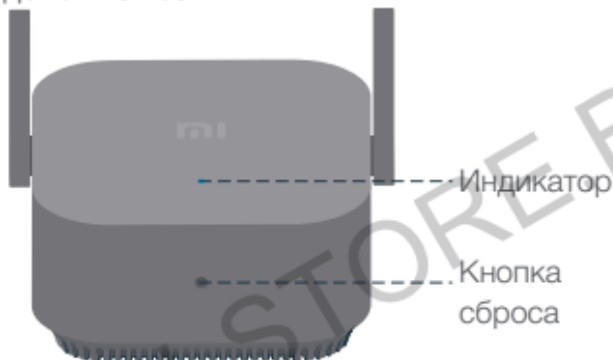
K]: T

L]Uca]'A]K]!:] FUb[Y'9I HybXYf'Dfc



Об этом изделии

Усилитель беспроводного сигнала (репитер) Xiaomi Mi Wi-Fi Amplifier PRO предназначен для расширения зоны покрытия домашней сети Wi-Fi.



Индикатор	Постоянно горит синим: работает normally. Мигает синим: выполняется обновление. Постоянно горит желтым: включение. Мигает желтым: ожидание инициализации. Мигает красным: неисправность оборудования.
-----------	---

Кнопка сброса	Нажмите и удерживайте не менее 5 секунд для восстановления заводских настроек.
---------------	--

Установка

- 1 Поместите репитер рядом с роутером. Подключите его к источнику питания и дождитесь, пока начнет мигать желтый индикатор.



- 2 Отсканируйте QR-код или перейдите в магазин приложений Mi App Store или Apple App Store, чтобы скачать приложение Mi Home. Откройте приложение Mi Home и следуйте инструкциям в приложении или коснитесь «+», чтобы добавить репитер Xiaomi Mi Wi-Fi Amplifier PRO, и следуйте инструкциям на экране.



- 3 Синий индикатор будет гореть постоянно после настройки параметров. После этого репитер можно переместить в другое место, не настраивая параметры заново.

Часто задаваемые вопросы

Каким образом репитер Xiaomi Mi Wi-Fi Amplifier PRO расширяет зону покрытия сети Wi-Fi?

Репитер предназначен для усиления сигнала существующей сети Wi-Fi. Перед настройкой репитера определите сеть, которую необходимо расширить, и убедитесь, что вам известен пароль Wi-Fi.

Репитеры работают по принципу, аналогичному эстафетным гонкам: основной роутер и репитер являются участниками гонки, а сигнал Wi-Fi — это эстафетная палочка, которая передается между участниками. Подключенные устройства (например, смартфон или компьютер) являются финишной чертой. Участники принимают эстафетную палочку и доставляют ее на финишную черту, позволяя сети Wi-Fi охватить большую площадь. Чем больше репитеров вы добавляете в сеть, тем больше зона покрытия сети.

Как управлять репитером Xiaomi Mi Wi-Fi Amplifier PRO?

- 1** Если сигнал слабый, переместите репитер в другое место, где отсутствуют большие препятствия между репитером и роутером.
- 2** Если репитер не подключается, убедитесь, что роутер передает сигнал Wi-Fi. Если роутер работает нормально, перезапустите репитер и повторите попытку.
- 3** Проверьте, не был ли репитер занесен в черный список роутером.
- 4** Если проблема не устранена, удерживайте кнопку сброса не менее 5 секунд до тех пор, пока индикатор не начнет гореть ровным желтым светом. Настройте параметры заново и повторите попытку подключения.

Как настроить параметры для подключения репитера к новой сети Wi-Fi?

Восстановите заводские настройки репитера и настройте параметры заново.

Технические характеристики

Модель: Mi Wi-Fi Amplifier PRO.

Максимальная рабочая температура: 40 °C.

Диапазон частот (максимальная мощность):
2400 ~ 2483.5 МГц (20 дБм).

Входное напряжение: 100-240 В, 50/60 Гц, 0,35 А.

Устанавливайте и эксплуатируйте устройство на
расстоянии не менее 20 см от людей.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует, что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке, а также бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования, составляет 2 года при условии соблюдения правил эксплуатации.

Производитель устанавливает срок гарантии на комплектные аккумуляторную батарею и зарядное устройство 6 месяцев, и срок эксплуатации 1 год. Срок гарантии на прочие комплектные аксессуары – 3 месяца, срок эксплуатации – 6 месяцев.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятиях по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.