

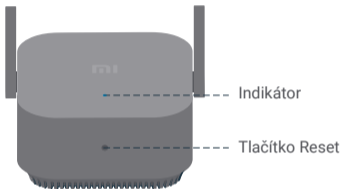


Mi Wi-Fi Range Extender Pro

Všechny obrázky jsou pouze ilustrační a mohou se lišit od skutečného produktu podle modelu a oblasti.

O tomto produktu

The Mi Wi-Fi Range Extender Pro je navržen tak, aby rozšířil dosah vaší domácí sítě Wi-Fi.



Indikátor

Svíí modře (vše v pořádku)
Blikající modrá (probíhá aktualizace)
Svíí žlutě (spouštění)
Blikající žlutá (čekání na inicializaci)
Blikající červená (chyba hardware)

Tlačítko Reset

Stisknutím a přidržením po dobu nejméně 5 sekund obnovíte tovární nastavení.

Instalace

- 1 Umístěte zesilovač na místo, kde budete potřebovat zesílit signál. Připojte jej ke zdroji napájení a počkejte, až žlutý indikátor začne blikat.



- 2 Naskenujte QR kód a stáhněte si aplikaci Mi Home / Xiaomi Home a podle pokynů v aplikaci nakonfigurujte nastavení a spravujte zařízení.



- 3 Po nastavení přístroje zůstane modrý indikátor svítit. Poté můžete zesilovač přesunout na jiné místo, aniž byste jej museli znovu nastavovat.

Často kladené dotazy

Jakým způsobem Mi Wi-Fi Range Extender Pro rozšiřuje dosah mé sítě Wi-Fi?

Zesilovač je navržen tak, aby posílil signál stávající sítě Wi-Fi. Před nastavením zesilovače si zvolte, kterou síť Wi-Fi chcete rozšířit a ujistěte se, že znáte její heslo. Zesilovače fungují na podobném principu, jako štafeta - hlavní router a zesilovač jsou účastníky závodu, zatímco Wi-Fi signál je štafetovým kolíkem, který si mezi sebou předávají. Připojená zařízení (např. chytré telefony či počítače) jsou pak cílovou čarou. Účastníci závodu dopraví štafetový kolík do cíle a tak umožní větší dosah sítě Wi-Fi. Čím více zesilovačů do sítě přidáte, tím větší bude mít síť dosah.

Jak mohu spravovat Mi Wi-Fi Range Extender Pro?

Pokud zároveň používáte router Mi Wi-Fi, můžete zesilovač spravovat pomocí aplikace Mi Wi-Fi. Pokud používáte jiný router, můžete si stáhnout aplikaci Mi Home a zesilovač spravovat pomocí ní.

Co mám dělat, pokud se po připojení Mi Wi-Fi Range Extender Pro rychlost internetu snížila?

Pokud se rychlost internetu po připojení zesilovače signálu zpomalila, může docházet k rušení v síti. Otevřete aplikaci Mi Wi-Fi nebo Mi Home a zkontrolujte stav zesilovače. Pokud aplikace indikuje slabý signál, přesuňte zesilovač blíže k routeru a zkuste to znovu.

Co mám dělat, pokud Mi Wi-Fi Range Extender Pro přestane fungovat?

Otevřete aplikaci Mi Wi-Fi nebo Mi Home a zkontrolujte stav zesilovače, a poté postupujte podle níže uvedených kroků:

- 1 Pokud je signál slabý, přesuňte zesilovač na jiné místo, kde mezi zesilovačem a routerem nebudou žádné větší překážky.
- 2 Pokud je zesilovač signálu offline, ujistěte se, že router vysílá signál Wi-Fi. Pokud router funguje normálně, restartujte zesilovač a zkuste to znovu.
- 3 Ujistěte se, že zesilovač nebyl routerem zařazen na černou listinu.
- 4 Pokud problém přetrvává, podržte nejméně po dobu vteřin tlačítko reset, dokud indikátor nezůstane svítit žlutě. Zesilovač opět nakonfigurujte a zkuste to znovu.

Jak nastavím zesilovač v případě, že jej chci připojit k nové síti Wi-Fi?

Obnovte zesilovač do továrního nastavení a znovu jej nakonfigurujte.

Produkt lze použít ve všech zemích Evropské unie
(BE/FR/DE/IT/LU/NL/DK/IE/GB/GR/PT/ES/AT/FI/SE/-
CY/CZ/EE/HU/LV/LT/MT/PL/SK/SI/BG/RO/HR)

Maximální provozní teplota: 40°C

Provozní frekvence (maximální vysílaný výkon):

2 400 MHz - 2 483,5 MHz (20 dBm)

Varování před vystavením vysokofrekvenčnímu záření: Aby byly splněny požadavky na vystavení vysokofrekvenčnímu záření v CE, musí být zařízení nainstalováno a provozováno 20 cm (8 palců) nebo více od těla jakékoli osoby.

Používejte pouze napájecí zdroje uvedené v uživatelské příručce.

Vstupní napětí: 100-240 V ac 50/60 Hz 0.35 A

Výrobce: Xiaomi Communications Co., Ltd.



Název: Mi Wi-Fi Range Extender Pro

Model: R03

Výrobce: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: No.019, Floor 9, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road,
Haidian District, Beijing

Dovozce:

AT Computers a.s.

Těšínská 1970/56, Slezská Ostrava,

710 00 Ostrava

IČO: 61672599

