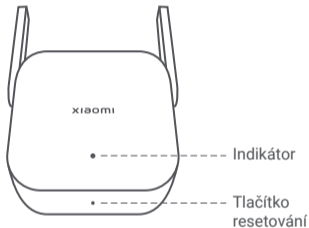




Všechny obrázky jsou pouze ilustrační a mohou se lišit od skutečného produktu podle modelu a oblasti.

O produktu

Xiaomi Wi-Fi Range Extender N300 je navržen tak, aby rozšířil dosah vaší domácí Wi-Fi sítě.



Indikátor

Stálá modrá (funguje normálně)
Bliká modře (probíhá aktualizace)
Stálá žlutá (zapnutí)
Bliká žlutě (čeká na inicializaci)
Bliká červeně (hardwarová závada)

Tlačítko
resetování

Stisknutím a podržením
po dobu alespoň 5 sekund
obnovíte tovární nastavení.

Instalace

- 1 Umístěte extender na místo, kde potřebujete silnější signál. Připojte jej k napájení a počkejte, až začne indikátor blikat žlutě.



- 2 Naskenováním QR kódu si stáhněte aplikaci Mi Home/ Xiaomi Home a podle pokynů v aplikaci proveďte nastavení a správu zařízení.



- 3 Po dokončení nastavení zůstane indikátor svítit modře. Následně můžete extender přemístit na jiné místo, aniž byste museli znovu provádět nastavení.

Často kladené dotazy (FAQ)

Jak rozšiřuje Xiaomi Wi-Fi Range Extender N300 dosah mé Wi-Fi sítě?

Extender je určen k posílení signálu stávající Wi-Fi sítě. Před konfigurací extenderu je potřeba určit, kterou síť potřebujete rozšířit, a ujistit se, že znáte heslo Wi-Fi sítě. Extendery fungují podobně jako štafetový závod - hlavní router a extender jsou účastníci závodu, zatímco Wi-Fi signál je štafeta, která se předává mezi jednotlivými účastníky. Připojená zařízení (např. smartphone nebo počítač) představují finální čáru. Účastníci zvedají štafetu a předávají ji na finální čáru, čímž Wi-Fi síť pokrývá větší oblast. Čím více extenderů do sítě přidáte, tím větší bude dosah sítě.

Jak mohu spravovat Xiaomi WiFi Range Extender N300?

Pokud používáte extender v kombinaci s Mi Wi-Fi routerem, můžete nastavení spravovat pomocí aplikace Mi Wi-Fi. Pokud používáte jiný router, můžete si stáhnout aplikaci Mi Home a spravovat nastavení sítě.

Co mám dělat, když se rychlost internetu po připojení Xiaomi WiFi Range Extender N300 zpomalí?

Pokud se rychlost internetu po připojení extenderu zpomalí, může docházet k rušení v síti. Otevřete aplikaci Mi Wi-Fi nebo Mi Home a zkontrolujte stav extenderu. Pokud aplikace ukazuje, že je signál slabý, přesuňte extender blíže k routeru a zkuste to znovu.

Co mám dělat, když Xiaomi WiFi Range Extender N300 přestane fungovat?

Otevřete aplikaci Mi Wi-Fi nebo Mi Home, zkontrolujte stav extenderu a poté postupujte podle níže uvedených kroků pro odstraňování problémů:

- 1 Pokud je signál slabý, přemístěte extender na jiné místo, kde mezi extenderem dosahu a routerem nebudou žádné překážky.
- 2 Pokud je extender offline, zkontrolujte, zda router vysílá Wi-Fi signál. Pokud router funguje normálně, restartujte extender a zkuste to znovu.
- 3 Zkontrolujte, zda váš router nezařadil extender na blacklist.
- 4 Pokud problém přetrvává, podržte tlačítko resetování stisknuté alespoň 5 sekund, dokud indikátor nezačne svítit žlutě. Opětovně upravte nastavení a zkuste to znovu.

Jak nakonfigurovat nastavení, pokud chci extender připojit k nové Wi-Fi síti?

Obnovte tovární nastavení extenderu a znovu upravte nastavení.

Specifikace:

Název: Xiaomi WiFi Range Extender N300

Model: RD10M

Provozní teplota: 0~40 °C

Vstup: 100~240VAC, 50/60Hz, 0.35A

Provozní frekvence: 2400MHz~2483,5MHz (≤20dBm)

Poznámka: Spotřeba energie v pohotovostním režimu sítě je 1,3 W , pokud jsou připojeny všechny porty kabelové sítě a aktivovány všechny porty bezdrátové sítě.

Certifikace:

Tímto, Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu RD10M je v souladu se směrnicemi 2014/53/EU, 2011/65/EU a 2009/125/ES.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ podle směrnice 2012/19/EU), která by se neměla míchat s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že svá odpadní zařízení odevzdáte na určeném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení,



keré určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění i podmínkách těchto sběrných míst získáte od instalačního technika nebo od místních úřadů.

Toto zařízení je elektrický spotřebič II. třídy nebo s dvojitou izolací. Bylo navrženo tak, aby nevyžadovalo bezpečnostní připojení k elektrickému uzemnění.



Upozornění:

Výrobek lze používat 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).

Aby byly splněny požadavky CE na vystavení rádiovým vlnám, musí být zařízení instalováno a provozováno ve vzdálenosti 20 cm (8 palců) nebo větší mezi výrobkem a tělem všech osob.



Síťová zástrčka slouží jako odpojovací zařízení.

Zařízení se zástrčkou musí být umístěno v blízkosti zásuvky a ta musí být snadno přístupná.

Výrobce: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd.

#802, 8th Floor, Building 5, No. 15 10th Kechuang Street,
Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing,
China, 100176

Dovozce:
Beryko s.r.o.
Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň
www.beryko.cz

