



xiaomi

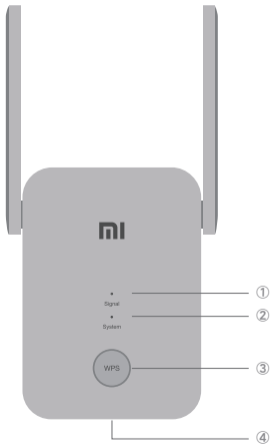
Mi WiFi Range Extender AC1200

Uživatelská příručka

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

O tomto produktu

Mi WiFi Range Extender AC1200 je navržen tak, aby rozšířil dosah vaší domácí WiFi sítě.



-
- ① **Indikátor signálu** **Svíí modře:** Extender je připojen k vaší stávající síti a přijímá silný signál.
Svíí oranžově: Extender přijímá slabý signál. Je doporučeno přemístit extender blíže k routeru.
Svíí červeně: Extender je odpojen od sítě. Pokuste se jej přemístit do dosahu vašeho routeru.
Bliká červeně: Extender je připraven k inicializaci.
Nesvíí: Extender není pro připojení připraven.

-
- ② **Indikátor systému** **Svíí modře:** Systém běží normálně.
Bliká modře: WPS se zpracovává.
Svíí oranžově: Systém se spouští.
Bliká oranžově: Systém se upgraduje.
Nesvíí: Bez napájení.

-
- ③ **Tlačítko WPS** Stisknutím spustíte průvodce WPS.

-
- ④ **Tlačítko Reset** Stisknutím a podržením po dobu nejméně 5 sekund obnovíte tovární nastavení.
-

Instalace

1 Krok 1: Zapnutí

Zapojte extender do zásuvky **v blízkosti** routeru.

Počkejte, dokud indikátor „Signál“ nezačne svítit červeně.

2 Krok 2: Nastavení

Způsob 1: Nastavení pomocí aplikace (**doporučeno**)

Stáhněte si aplikaci Mi Home / Xiaomi Home

a dokončete nastavení podle pokynů v aplikaci.



Způsob 2: Nastavení pomocí tlačítka WPS

1. Stiskněte tlačítko WPS na routeru, pokud jej má.
2. Do 2 minut stiskněte tlačítko WPS na extenderu. Jakmile je připojení úspěšné, měl by indikátor „Signál“ svítit modře.

Výchozí uživatelské jméno a heslo rozšířené WiFi

- 2,4G WiFi: Název WiFi routeru s „_Plus“ na konci.
- 5G WiFi: Název WiFi routeru s „_Plus_5G“ na konci.
- Heslo: Stejně jako u routeru.

3 Krok 3: Přemístěte extender

Připojte extender na místo mezi routerem a zónou bez WiFi. Chcete-li dosáhnout lepší kvality signálu, zkuste najít místo, kde indikátor „Signál“ svítí modře. Pokud nesvítí modře, přemístěte extender blíže k routeru.



Často kladené otázky

1. Co mám dělat, když aplikace Mi Home / Xiaomi Home nenalezne mé zařízení během instalace?

Můžete najít Mi WiFi Range Extender AC1200 ručně v seznamu zařízení v aplikaci a přidat jej podle pokynů.

2. Co mám dělat, když Mi WiFi Range Extender AC1200 přestane fungovat?

- 1** Pokud je signál špatný, přesuňte extender na jiné místo, kde mezi extenderem a routerem nebudou žádné velké překážky.
- 2** Pokud je extender v pořádku, zkontrolujte, zda router vysílá signál WiFi. Pokud router funguje normálně, restartujte extender a zkuste to znovu.
- 3** Zkontrolujte, zda nebyl extender vaším routerem zablokován.
- 4** Pokud problém přetrvává, podržte resetovací tlačítko po dobu nejméně 5 sekund, dokud indikátor nebude trvale svítit oranžově. Překonfigurujte nastavení a zkuste to znovu.

3. Jak nakonfiguruji nastavení, pokud chci připojit extender k nové síti Wi-Fi?

Obnovte tovární nastavení prodlužovače dosahu a proveďte nové nastavení.

Specifikace:

Název: Mi WiFi Range Extender AC1200

Model: RA75

Provozní teplota: 0-40°C

Vstup: 100~240VAC, 50/60Hz, 0.3A

Provozní frekvence: 2400~2483.5MHz (≤ 20 dBm); 5150-5250MHz (≤ 23 dBm); 5250-5350MHz (≤ 20 dBm); 5470-5725MHz (≤ 27 dBm)

Typový štítek označující základní informace o produktu je umístěn na zadní vnější straně.

Certifikace:



Společnost Xiaomi Communications Co., Ltd tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu RA75 odpovídá směrnici 2014/53/EU. 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 (WEEE podle směrnice 2012/19/EU), která by neměla být smíchána s netříděným domácím odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí předáním svého odpadního zařízení do určeného sběrného místa pro recyklaci odpadu z elektrických

a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění a podmínkách těchto sběrných míst získáte od instalátora nebo místních úřadů.

☐ Toto zařízení je elektrické zařízení třídy II nebo s dvojitou izolací. Byl navržen takovým způsobem, že nevyžaduje bezpečnostní připojení k elektrickému uzemnění.



Pozor:

Aby byly splněny požadavky na vystavení vysokofrekvenčnímu záření CE, musí být zařízení nainstalováno a provozováno nejméně 20 cm (8 palců) mezi výrobkem a tělem všech osob.

Síťová zástrčka se používá jako odpojovací zařízení. Zásuvné zařízení musí být instalováno v blízkosti zásuvky a musí být snadno přístupné.

Toto zařízení je v následujících zemích omezeno pouze na vnitřní použití, pokud je provozováno v kmitočtovém rozsahu 5150-5350MHz:

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI
	FR	DE	EL	HU	IE	IT	LV	LT	LU
	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE
	UK(NI)	IS	LI	NO	CH	TR			

Dovozce:
AT Computers a.s.
Těšínská 1970/56,
Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava
IČO: 61672599

Výrobce: Xiaomi Communications Co.,Ltd
No.019, Floor 9, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road, Haidian District,
Beijing, China