

# Návod k obsluze

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

## **M248B Zesilovač signálu Wi-Fi, repeater 300 Mbps**

Wi-Fi Signal Booster je mini router vyhovující standardu IEEE 802.11n , který umožňuje kabelové i bezdrátové připojení k počítačové síti. Zařízení je ideální pro lokalizaci hluchých míst v dosahu Zesilovač bude šířit signál po celém domě a zaručí rychlost až 300 Mbps

Zesilovač je vybaven vestavěnou anténou, která zajišťuje vynikající přenos a příjem síťového signálu. Produkt může pracovat v různých režimech podle individuálních potřeb. Navíc má protokol DHCP , který umožňuje počítačům připojeným k síti získat IP adresu, masku podsítě, adresu brány a DNS server. Opakovač je také vybaven technologií WPS , která umožňuje připojení k síti bez zadávání hesla, i když je síť zabezpečená.

### 2 REŽIMY:

REŽIM OPAKOVAČE - prodlužuje dosah aktuální Wi-Fi sítě, zařízení po připojení vysílá signál. Tento režim umožňuje pokrýt zóny, které router nemůže dosáhnout.

AP MOD E - vytváří bezdrátovou síť po připojení k telefonní zásuvce.

### TECHNICKÁ DATA:

WiFi standard: IEEE 802.11b/g/n

Šířka pásma: 2,4 GHz

Maximální přenosová rychlost: až 300 Mb/s

Dosah : 100 m

Vestavěná anténa

Modrá barva podsvícení

Napájení: 220-240V 50-60Hz

Technologie WPS : ano

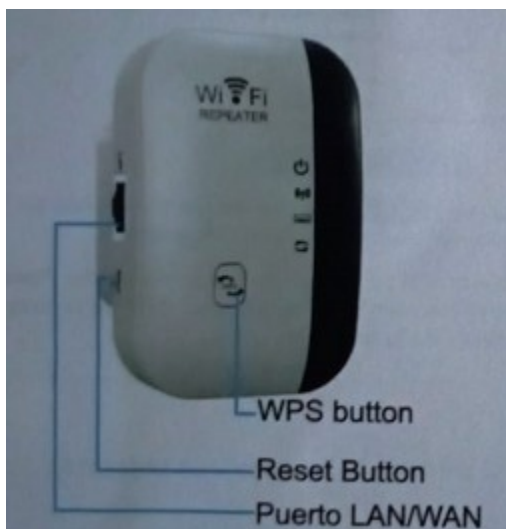
DHCP server : ano

Provozní režimy: Repeater ; AP; Směrovač

Rozměry zařízení: 6,5 cm x 8 cm x 5 cm


Barva: bílá a černá


BARVU NELZE PŘEDEM SPECIFIKOVAT.





WPS tlačítko  
Reset tlačítko  
Port LAN/WAN

 červený- Energetický indikátor

 zapnuto- Je povoleno bezdrátové pásmo 2,4Ghz  
vypnuto- Bezdrátové připojení 2,4Ghz je zakázáno.

 blikající modře- Probíhá připojení WPS. To může trvat až 2 minuty.  
blikající zeleně- Zesilovač signálu je připojen k internetu.

 oranžová- Router U9 je připojen k hlavnímu routeru, ale příliš daleko.  
sytě zelená- Router je připojen k routeru a je na dobrém místě.

 blikající zelená- Napájené zařízení je připojené k portu LAN/WAN  
vypnuto- K portu LAN/WAN routeru není připojené žádné napájené zařízení.

#### Vysvětlení tlačítek a portů:

Tlačítko Reset- Stisknutím a podržením tohoto tlačítka déle než 5 sekund resetujete router do továrního nastavení.

Tlačítko WPS- Stisknutím tohoto tlačítka aktivujete funkci WPS.




LAN/WAN- Chcete-li se připojit k DSL/kabelovému modemu nebo ke konektoru Ethernet.

#### Režim opakovače WiFi:

V tomto režimu router rozšiřuje stávající bezdrátové pokrytí ve vaší domácnosti.

1. Připojte směrovač

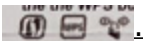
Zapojte zesilovač Wifi do elektrické zásuvky v blízkosti hlavního routeru a počkejte,

    dokud se nerozsvítí a poté zhasne.

## 2. Nastavte režim opakovače

Způsob první: Použití WPS(nastavení chráněné WiFi)

Použití WPS je jednodušší způsob, jak rozšířit vaši hlavní síť. Tuto metodu doporučujeme použít, pokud má váš hlavní router tlačítko WPS. Tlačítko může vypadat takto:



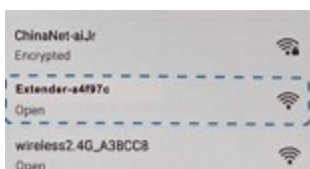
1. Stiskněte tlačítko WPS na routeru.
2. Do 2 minut stiskněte na 1 sekundu tlačítko WPS na zesilovači.

Počkejte dokud se LED nerozsvítí zeleně. Názvy sítí s EXT najdete v seznamu sítí WiFi vašeho telefonu, což značí úspěšné připojení WPS. Pokud ne, použijte metodu dva.

Způsob dva: Použití webového prohlížeče pro mobilní telefony připojené k routeru.

1. Pomocí webového prohlížeče pro uživatele mobilních telefonů k připojených k routeru.
2. Najděte SSID (Název sítě- Network Name) vytištěné na štítku 1 routeru.

Připojte svůj mobilní telefon k síti routeru MT02.

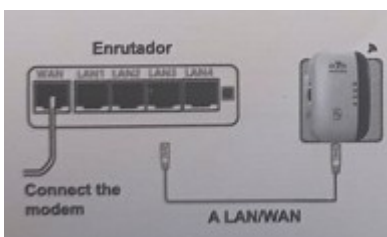


Připojte se k síti zesilovače: Extender- a4f97c (SSID na štítku routeru).

### Režim AP:

V tomto režimu router transformuje vaši stávající kabelovou síť na bezdrátovou síť.

1. Připojte router

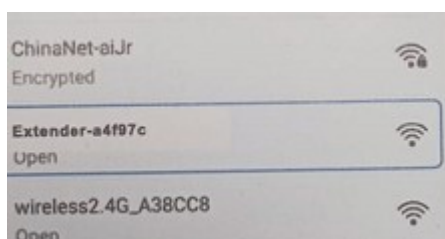


1. bezdrátové

Připojte se bezdrátově  
SSID(Přihlašovací jméno  
network name) Extender- a4f97c

2. Připojení k routeru MT02 pro uživatele mobilních telefonů.

- Najděte SSID(název sítě) uvedeno na štítku routeru.
- Připojte svůj mobilní telefon k síti routeru



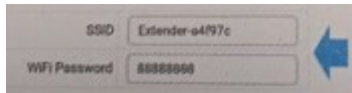
Připojte k síti extenderu: Extender -a4f97c (uvedeno na štítku routeru)

#### 4. Nastavení hesla WiFi:

Nastavení WiFi zařízení

- prodlužte signál vaší domácí WiFi sítě přes zeď

Režim AP



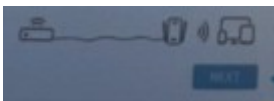
Ponechte SSID a heslo  
nebo je upravte pro rozšíření.

#### Výběr režimu:

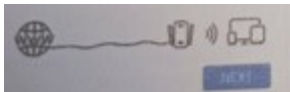
Nastavení režimu zesilovače



Nastavení režimu AP



Vyberte režim AP a klikněte na tlačítko NEXT(další)  
Nastavení režimu routeru



#### 5. Resetování zařízení:

Dokončete nastavení WiFi zařízení zesilovače.

Poznámka: nastavení je dokončeno, znovu se připojte k síti 30 s. Při použití extenderu zkontrolujte stav indikátoru signálu.

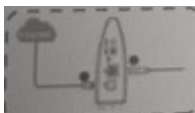
#### Režim routeru:

##### 1. Připojte router

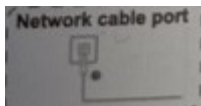
Pokud je vaše připojení k internetu přes DSL/Kabelový modem, dokončete hardwarová připojení podle kroků 1,2, a 4.

Pokud je vaše připojení k internetu přes internetový kabel ve zdi, dokončete hardwarová připojení podle kroků 3 a 4.

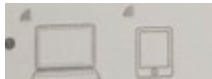
Přes DSL/kabelový modem



Přes ethernetový kabel ze zdi  
Port síťového kabelu



Připojte se bezdrátově pomocí SSID (názevu sítě) Extender- a4f97c

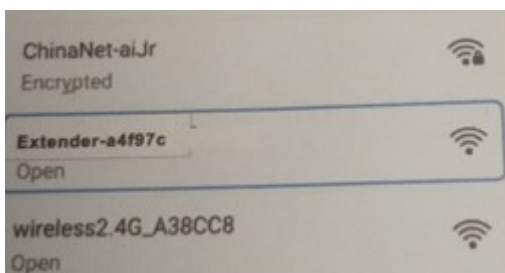


2. Připojte se k routeru MT02

Pro uživatele mobilních telefonů.

1, Najděte SSID(název sítě) vytištěný na štítku routeru MT02.

2, Připojte svůj mobilní telefon k síti MT02.



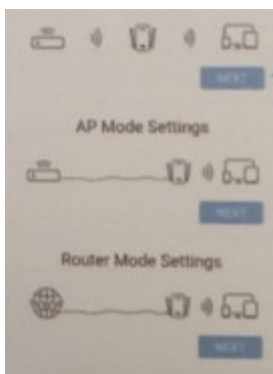
Připojte se k síti extenderu: Extender-a4f97c.

### Výběr režimu:

Nastavení WiFi extenderu

Rozšířte signál vaší domácí WiFi sítě přes zed'

Nastavení režimu opakovače.

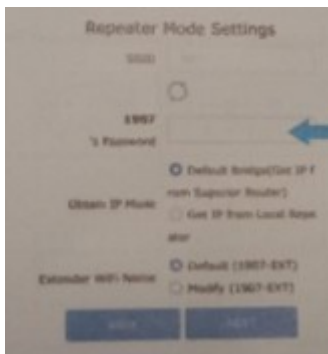


Vyberte režim AP a klikněte na tlačítko NEXT(další)

Nastavení režimu routeru



Výběr sítě



Zadejte heslo svého hlavního routeru.

Klikněte a dokončete konfiguraci podle pokynů na stránce.

Počkejte, dokud se LED nerozsvítí zeleně. Názvy sítí e Ext najdete v seznamu WiFi v telefonu.

### Přemístit

1. Zapojte extender do elektrické zásuvky mezi vaším routerem (domácí síť) a „mrtvým,, Wi-Fi hotspot. Vybrané umístění musí být v dosahu vaší stávající domácí sítě.
2. dokud se LED nerozsvítí zeleně. Pokud ne, přemístěte jej blíže ke směrovači pro dobrou (nebo lepší) kvalitu signálu.



**Zelená** ideální poloha

**Oranžová** příliš daleko

Užijte si to!

Rozšířené síťové názvy: Název sítě hlavních směrovačů s \_EXT na konci, ale může mít různé SSID (názvy sítí), pokud jste je přizpůsobili během nastavování.

Rozšířené heslo sítě: Sdílejte stejná hesla jako vaše hlavní síť.

### Otázky a odpovědi:

1, Co mám dělat, když se nezobrazí přihlašovací okno?

- Pokud je počítač nakonfigurován se statickou nebo pevnou IP adresou, změňte nastavení tak, aby byla IP adresa získávána automaticky.
- Zkontrolujte, zda je ve webovém prohlížeči správně zadáno http: //192.168.11.1.
- Ujistěte se, že je váš počítač připojen k síti mini routerů.
- Použijte jiný webový prohlížeč a zkuste to znovu.
- Restartujte router a zkuste to znovu.
- Vypněte aktuálně používaný síťový adaptér a poté jej znovu aktivujte.

2, Co mám dělat, když nemám přístup k internetu?

- Zkontrolujte, zda internet funguje správně připojením počítače přímo k modemu pomocí ethernetového kabelu.
- Pokud ne, kontaktujte svého poskytovatele internetových služeb. restartujte router a zkuste to znovu.

3, Jak resetuji router do továrního nastavení?

- Proč je router zapnutý, stiskněte a podržte tlačítko reset na zadním panelu routeru po dobu přibližně 5 sekund.

4, Proč se režim opakovače nenastavuje úspěšně?

- Možná jste zadali heslo bezdrátového routeru nesprávně, přihlaste se a ověřte heslo

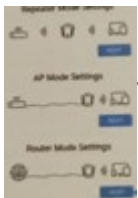
bezdrátové síť.

- Mini router může být mimo dosah, přesuňte jej blíže k routeru.
- Resetujte Mini router a znovu jej nakonfigurujte.
- Pokud potřebujete resetovat extender, stiskněte a podržte tlačítko reset uvnitř malého otvoru po dobu 10 sekund.

### Výběr režimu:

Nastavení WiFi extenderu

Rozšířte signál vaší domácí WiFi sítě přes zed'

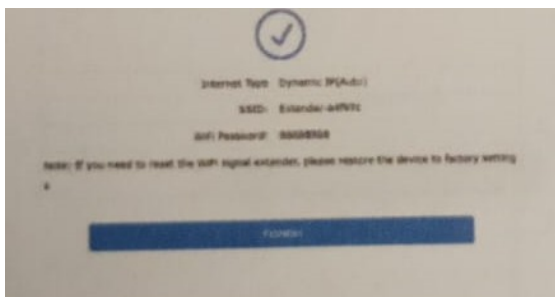
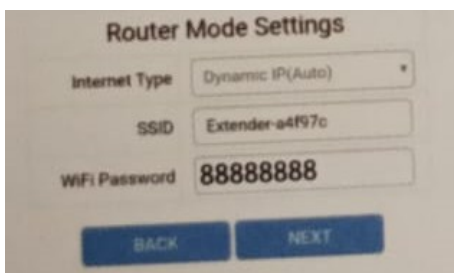


Vyberte režim AP a klikněte na tlačítko NEXT(další)

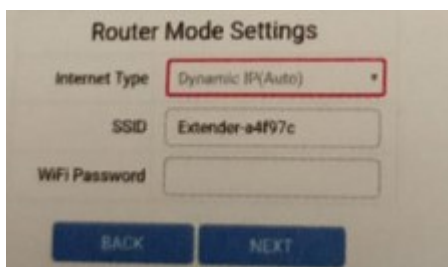
Nastavení režimu routeru

### 4. Vaše nastavení internetového připojení.

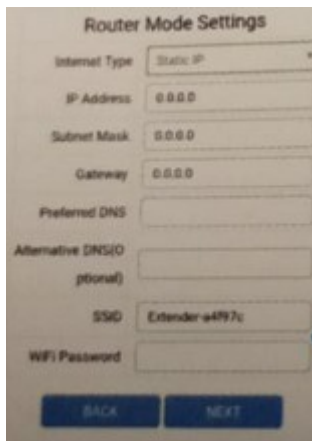
Nastavení můžete upravit podle informací o službě, které vám poskytne váš poskytovatel internetových služeb.



1, Vaše nastavení internetového připojení. Nastavení můžete změnit podle informací o službě, které vám poskytne váš poskytovatel internetových služeb.



Pokud zvolíte statickou IP, zadejte do příslušných polí informace poskytnuté vaším poskytovatelem internetových služeb.



The screenshot shows the 'Router Mode Settings' page. The 'Internet Type' dropdown is set to 'Static IP'. Below it are input fields for 'IP Address', 'Subnet Mask', and 'Gateway', all containing '0.0.0.0'. There are also fields for 'Preferred DNS' and 'Alternative DNS (Optional)'. The 'SSID' field is set to 'Extender-e4f97c' and the 'WiFi Password' field is empty. At the bottom are 'BACK' and 'NEXT' buttons.

Do příslušných polí zadejte informace poskytnuté vaším ISP.

Ponechte SSID a heslo nebo je upravte pro rozšíření.

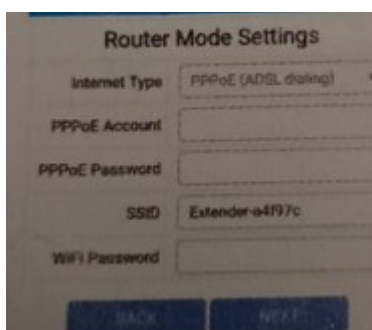
Klikněte na NEXT(další) a postupujte podle pokynů na stránce pro dokončení konfigurace režimu routeru.

1. Nakonfigurujte připojení k internetu. Nastavení můžete upravit podle informací o službě, které vám poskytne váš ISP.



The screenshot shows the 'Router Mode Settings' page. The 'Internet Type' dropdown is set to 'Dynamic IP(Auto)'. The 'SSID' field is set to 'Extender-e4f97c' and the 'WiFi Password' field is empty. At the bottom are 'BACK' and 'NEXT' buttons.

Pokud zvolíte PPPoE, zadejte uživatelské jméno a heslo poskytnuté vaším ISP. Uživatelé PPPoE mají obvykle modemy DSL.



The screenshot shows the 'Router Mode Settings' page. The 'Internet Type' dropdown is set to 'PPPoE (ADSL dialing)'. Below it are input fields for 'PPPoE Account' and 'PPPoE Password'. The 'SSID' field is set to 'Extender-e4f97c' and the 'WiFi Password' field is empty. At the bottom are 'BACK' and 'NEXT' buttons.

Zadejte uživatelské jméno a heslo poskytnuté vaším ISP.

Můžete si ponechat SSID a heslo nebo je upravte pro rozšíření.

Klikněte na NEXT(další) a postupujte podle pokynů na stránce pro dokončení konfigurace režimu routeru.

Připojte se k rozšířením sítím (výchozí SSID a heslo) a užívejte si internet, ale pokud jste je během nastavování přizpůsobili, mohou mít jiný název sítě a heslo.



### Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.