



WiFi Extender WE1

Návod k použití

Toto zařízení zvyšuje pokrytí signálem Wi-Fi (nikoli rychlost, kterou určuje váš poskytovatel internetových služeb).

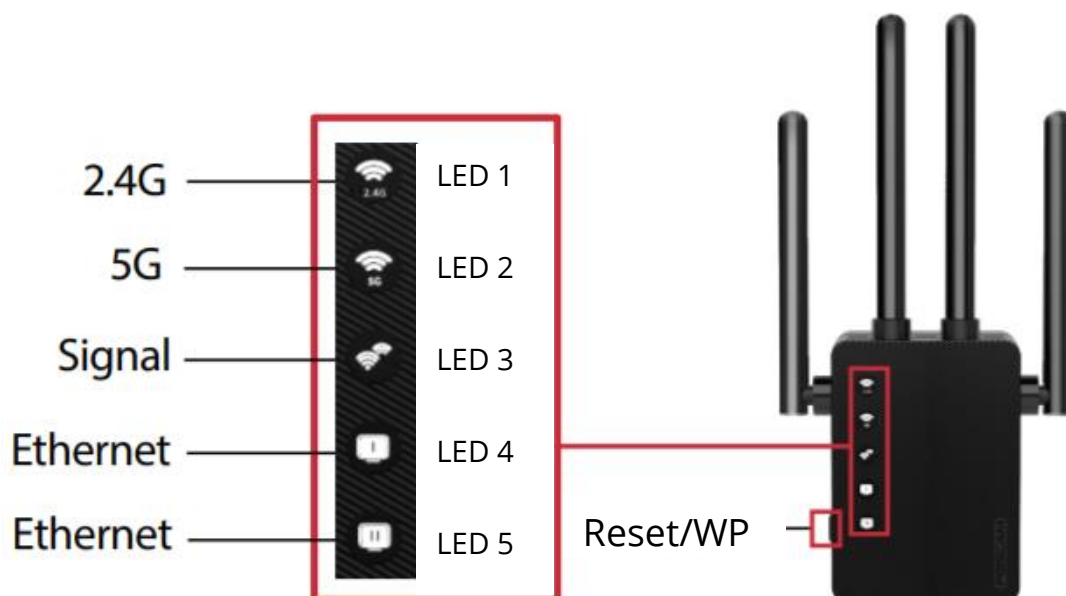
Uživatelská příručka k výrobku obsahuje funkce výrobku, způsob použití a provozní postup. Přečtěte si pozorně návod k použití, abyste získali co nejlepší zážitek a vyhnuli se zbytečnému poškození. Uchovejte tuto příručku pro budoucí použití.

Přísně dodržujte platné zákony a předpisy v místě použití. Zařízení nesmí být používáno v rozporu s platnou legislativou nebo pro nezákonné účely.

Společnost Alza.cz a.s. nenesе žádnou odpovědnost, pokud je zařízení používáno v rozporu s platnou legislativou nebo pro nezákonné účely.

Dodavatel: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Praha7, www.alza.cz

Popis LED



LED	Stav	Indikace (pro režim extenderu)
2.4G	Zapnuto	Světla 1 a 2 svítí: extender je v pořádku.
5G	Vypnuto	Světla 1 a 2 nesvítí: extender není v pořádku.
Signál	Zelená	Extender je připojen k bezdrátové síti vašeho routeru.
	Vypnuto	Není navázáno bezdrátové připojení.
Ethernet	Zapnuto/vypnuto	Ethernetový port je připojen k zapnutému zařízení.
Reset/WPS	Reset	Stiskněte a podržte déle než 8 sekund. Všechna světla se rozsvítí, pak se první a druhé světlo rozsvítí, což znamená, že reset byl úspěšný.
	WPS	Stiskněte obě tlačítka WPS (jedno na routeru a jedno na extenderu) na jednu sekundu. Asi po 1 minutě by světla 1–3 měla svítit zeleně, což naznačuje úspěšné připojení.

Zapínání

Zapojte prodlužovací kabel do zásuvky ve vzdálenosti do 2 metrů od routeru. Počkejte, až se kontrolky 2.4G a 5G rozsvítí zeleně. Pokud se něco pokazí, stiskněte a podržte tlačítko „Reset“ na boční straně prodlužovače po dobu delší než 8 sekund (pokud proces resetování selže, kontaktujte prodejce).

Nastavení

Způsob 1: Nastavení mobilním telefonem

1. Zapněte mobilní data a poté připojte mobilní telefon k názvu sítě Wi-Fi (SSID) extenderu: **wifi-5G-XXXX** nebo **wifi-2.4G-XXXX** („XXXX“ jsou poslední 4 písmena MAC adresy, která je uvedena na zadní straně extenderu).
2. Spusťte prohlížeč telefonu (např. Chrome / Firefox / Safari) a do adresního řádku zadejte **192.168.188.1**.
Poznámka: Pokud se přihlašovací okno neobjeví, musíte nejprve zkontrolovat nastavení mobilních dat: pokud jsou mobilní data povolena, přepněte prosím mobilní data na vypnutí a znovu nakonfigurujte. Pokud výše uvedená metoda selže, zkuste resetovat extender a pokuste se znovu o konfiguraci.
3. Zadejte výchozí heslo: **admin** (musí být malým).
4. Vyberte název své domácí Wi-Fi sítě (SSID), kterou chcete rozšířit.
5. Zadejte heslo své domácí Wi-Fi sítě.
6. Nastavte nový název Wi-Fi sítě (SSID) a heslo vašeho extenderu.
Poznámka: Výchozí SSID extenderu (Foscam_6-pro-2.4G a Foscam_6-pro-5G) lze změnit. Lze také změnit výchozí heslo (výchozí heslo je heslo sítě Wi-Fi routeru).
7. Zkontrolujte název Wi-Fi sítě (SSID) a heslo vašeho extenderu. Pokud jsou správné, klikněte na Start Connect a počkejte 30–60 s.
Poznámka: Pokud chcete po dokončení konfigurace změnit název nebo heslo Wi-Fi sítě vašeho extenderu, musíte resetovat extender a znovu provést proces konfigurace.
8. Po dokončení instalace si prosím přečtěte první tři kontrolky. Pokud svítí zeleně, znamená to, že proces konfigurace byl úspěšný. Pokud kontrolky nesvítí, resetujte extender a zkuste konfiguraci znovu. Chcete-li procházet web, připojte zařízení k názvu sítě Wi-Fi (SSID) vašeho extenderu, který byl nastaven v kroku 6.

Způsob 2: Nastavení přes PC

1. Připojte počítač k názvu sítě Wi-Fi (SSID) extenderu: **wifi-5G-XXXX** nebo **wifi-2.4G-XXXX** („XXXX“ jsou poslední 4 písmena adresy MAC, která je uvedena na zadní straně rozšiřovače).
2. Spusťte webový prohlížeč (Chrome / Firefox / Safari) a do adresního řádku zadejte **192.168.188.1**.
Můžete také připojit svůj počítač a extender pomocí ethernetového kabelu, poté spustit webový prohlížeč a zadat **192.168.188.1** pro konfiguraci vašeho extenderu.
Poznámka: Pokud se přihlašovací stránka neobjeví, vyzkoušejte jiný webový prohlížeč a zkuste konfiguraci znovu. Pokud výše uvedená metoda selže, můžete také zkusit resetovat extender, než se pokusíte znovu konfigurovat.
3. Zadejte výchozí heslo: **admin** (musí být malým).
4. Vyberte název své domácí Wi-Fi sítě (SSID), kterou chcete rozšířit.
5. Zadejte heslo své domácí Wi-Fi sítě.
6. Nastavte nový název Wi-Fi sítě a heslo vašeho extenderu.
Poznámka: Výchozí SSID extenderu (Foscam_6-pro-2.4G a Foscam_6-pro-5G) lze změnit. Lze také změnit výchozí heslo (výchozí heslo je heslo sítě Wi-Fi routeru).
7. Zkontrolujte název Wi-Fi sítě (SSID) a heslo vašeho extenderu. Pokud jsou správné, klikněte na Start Connect a počkejte 30–60 s.
Poznámka: Pokud chcete po dokončení konfigurace změnit název nebo heslo Wi-Fi sítě vašeho extenderu, musíte resetovat extender a znovu provést proces konfigurace.
8. Po dokončení instalace si prosím přečtěte první tři kontrolky. Pokud svítí zeleně, znamená to, že proces konfigurace byl úspěšný. Pokud kontrolky nesvítí, resetujte extender a zkuste konfiguraci znovu. Chcete-li procházet web, připojte zařízení k názvu sítě Wi-Fi (SSID) vašeho extenderu, který byl nastaven v kroku 6.

Způsob 3: Nastavení přes WPS

1. Stiskněte tlačítko WPS na routeru na 1 sekundu.
2. Po stisknutí tlačítka WPS na routeru do jedné minuty stiskněte a podržte tlačítko WPS na extenderu po dobu 1 sekundy. Počkejte jednu minutu, první tři signální světla LED se rozsvítí zeleně, což indikuje úspěšnou konfiguraci.

Poznámka: Pokud první tři kontrolky LED nesvítí zeleně, zkuste to znovu nebo použijte způsob 1 (nastavení mobilního telefonu) nebo způsob 2 (nastavení PC). Některé směrovače nemusí mít funkci WPS. V takovém případě použijte nastavení způsob 1 nebo způsob 2.

Přemístění

1. Zapojte extender do zdi, která je přibližně v polovině cesty mezi routerem a zařízeními podporujícími internet. Místo byste si měli vybrat podle níže uvedeného diagramu.
2. Počkejte přibližně 2 minuty, dokud se první tři kontrolky nerozsvítí zeleně. Pokud se nerozsvítí, přemístěte extender blíže k routeru.

FAQ (Často kladené otázky):

Otázka 1: Co mám dělat, pokud nelze zpřístupnit webovou stránku správy extenderu?

Ujistěte se, že váš počítač nebo mobilní telefon (deaktivujte mobilní data) je připojen k síti extenderu, nikoli k síti routeru. Výchozí SSID extenderu je „**wifi-5G-XXXX**“ nebo „**wifi-2.4G-XXXX**“ (XXXX jsou poslední 4 písmena adresy MAC, která jsou označena na zadní straně extenderu).

Nejprve zkuste pro konfiguraci použít Chrome / Firefox / Safari / IE.

Resetujte extender a překonfigurujte ještě jednou.

Otázka 2: Jak potvrdit, že prodlužovač dosahu Wi-Fi byl úspěšně nakonfigurován?

Zaměřte se prosím na první tři světla na extenderu. Pokud první tři světla svítí zeleně, znamená to, že jste úspěšně nakonfigurovali. Pokud ne, nakonfigurujte ještě jednou.

Otázka 3: Může extender zlepšit rychlost mé sítě?

Ne, nemůže: všechny prodlužovače Wi-Fi mohou pouze zvýšit pokrytí vzdálenosti vaší Wi-Fi sítě.

Otázka 4: Pokud můj extender často ztrácí spojení, co mám dělat?

Pokud se často ztrácí připojení extenderu, zmenšete vzdálenost mezi routerem a extenderem.

Otázka 5: Kde je resetovací tlačítko a jak mohu resetovat extender?

Tlačítko reset je na levé straně prodlužovače. Stiskněte Reset a podržte toto tlačítko déle než 8 sekund. Extender se restartuje.

Otázka 6: Rozšířený signál je silný, ale má nízkou rychlost.

Doporučujeme umístit prodlužovač přibližně do poloviny cesty mezi routerem a zařízeními. Umístění, které zvolíte, musí být také v dosahu signálu Wi-Fi vašeho routeru.

Pokud jste příliš blízko svého routeru, přepněte prosím ručně na jeho Wi-Fi síť (SSID).

Pokud stále máte nějaké dotazy, kontaktujte naši technickou podporu prostřednictvím support@foscam.com

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na nový výrobek pořízený v prodejní síti Alza.cz je poskytnuta záruka 2 roky. Pokud potřebujete opravu nebo jiné služby během záruční doby, kontaktujte přímo prodejce výrobku, je nutné předložit doklad o zakoupení s původním datem zakoupení.

Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nemusí být uplatněný reklamační nárok uznán, se považuje:

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen nebo nedodržení pokynů pro údržbu, provoz a obsluhu výrobku.
- Poškození výrobku živelní pohromou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanicky vinou kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky apod.).
- Přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (jako jsou např. baterie atd.).
- Vystavení nepříznivému vnějšímu vlivu, např. slunečnímu a jinému záření či elektromagnetickému poli, vniknutí tekutiny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, napětí vzniklému při elektrostatickém výboji (včetně blesku), chybnému napájecímu nebo vstupnímu napětí a nevhodné polaritě tohoto napětí, vlivu chemických procesů např. použitých napájecích článků apod.
- Pokud byly kýmkoliv provedeny úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace ke změně nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupenému provedení nebo použití neoriginálních součástí.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Identifikační údaje o zplnomocněném zástupci výrobce / dovozci:

Dovozce: Alza.cz a.s.

Registrované sídlo: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 27082440

Předmět prohlášení:

Název: WiFi Extender

Model / Typ: WE1

Výše uvedený produkt byl testován v souladu s normou (normami) používanými k prokázání souladu se základními požadavky stanovené směrnicí (směrnic):

Směrnice č. 2014/53/EU

Směrnice č. 2011/65/EU ve znění 2015/863/EU

Praha, 8/27/2020



WEEE

Tento produkt nesmí být likvidován jako běžný domácí odpad v souladu se směrnicí EU o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (WEEE – 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen v místě zakoupení nebo odevzdán ve veřejné sběrně recyklovatelného odpadu. Správnou likvidací přístroje pomůžete zachovat přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

