

# WiFi Jelerősítő WE1

Felhasználói útmutató

Ez a készülék növeli a WiFi jel hatótávolságát (nem a sebességét, amely az Internet szolgáltatója által meghatározott).

A felhasználói útmutató a termék tulajdonságainak leírását, használatának módját és folyamatának leírását tartalmazza. Kérjük, alaposan olvassa át a kézikönyvet, hogy minél jobb élményt okozhasson a termék használata, és megelőzhetőek legyenek az elkerülhető káresetek. Kérjük, tartsa meg ezt a kézikönyvet későbbi hivatkozás céljából.

Szigorúan tartsa be a felhasználás helyén érvényes hatályos törvényeket és előírásokat. Az eszközt nem szabad a hatályos jogszabályok megsértésére, illegális célokra használni.

Az Alza.cz a.s. nem vállal felelősséget, amennyiben az eszközt a vonatkozó jogszabályok megsértésének érdekében, illegális célokra használják.

Importőr: Alza.cz a.s., Jakovcova 1522/53, 170 00 Prága 7, www.alza.cz

## **LED** leírások



LED	Állapot	Indikáció (Jelerősítő módhoz)
2.4G	Bekapcsolva	Jelzőfény 1 és 2 világít: jelerősítő normálisan működik.
5G	Kikapcsolva	Jelzőfény 1 és 2 nem világít: jelerősítő abnormálisan
		működik.
Jel	Folyamatos	A jelerősítő kapcsolódik a router vezeték nélküli
	zöld	hálózatához.
	Ki	Nincs vezeték nélküli kapcsolat.
Ethernet	Be/Ki	Az Ethernet port csatlakozik a bekapcsolt készülékhez.
Ethernet	Be/Ki	Az Ethernet port csatlakozik a bekapcsolt készülékhez.
Reset/WPS	Reset	Nyomja meg és tartsa legalább 8 másodpercig. Minden
		jelzőfény kikapcsol, azutén az első és a második jelző
		bekapcsol, jelezve, hogy a reset sikeres volt.
	WPS	Nyomja meg mindkét WPS gombot (az egyiket a
		routeren, és a másikat a jelerősítőn) egy másodpercig. 1

perc után, Jelző 1 - 3 zöldre kell váltson, jelezve a sikeres
kapcsolódást.

### **Bekapcsolás**

Csatlakoztassa a jelerősítőt a hálózathoz, amely a router 2 méteres távolságán belül található. Várjon, amíg a 2,4 G és 5 G LED jelzők folyamatos zöldre váltanak. Ha bármi gond adódna, kérjük, tartsa lenyomva 8 másodpercen túl a jelerősítő oldalán található "Reset" gombot (ha a visszaállítási folyamat sikertelen, kérjük, lépjen kapcsolatba az eladóval).

## **BEÁLLÍTÁS**

#### Módszer 1: Mobiltelefon beállítás

- Kapcsolja be a mobil adatforgalmat, majd csalakozzon a mobiltelefonhoz a jelerősítő WiFi hálózati nevéhez (SSID): wifi-5G-XXXX vagy wifi-2.4G-XXXX ('XXXX' a MAC Address/Cím utolsó 4 betűje amely a jeladó hátulján a matricán található).
- Indítsa el a telefon böngészőjét (e.g. Chrome/Firefox/Safari) és írja be 192.168.188.1 a címsorba.

**Megjegyzés:** Ha a bejelentkezési ablak nem jelenik meg, ellenőriznie kell először is a "mobil adatforgalmi beállításokat: ha a mobil adatforgalom engedélyezett, kapcsolja ki és állítsa be újra. Ha a fenti módszer sikertelen, próbálja meg a jelerősítőt újra beállítani és kezdje újra a beállítási folyamatot.

- 3. Adja meg az alapértelmezett jelszót: admin (kisbetűkkel írva).
- 4. Válassza ki annak az otthoni WiFi hálózatnak a nevét (SSID), amelyiket szeretné erősíteni.
- 5. Adja meg a jelszavát az otthoni WiFi hálózathoz.
- Állítsa be a jelerősítő új WiFi hálózati nevét (SSID) és jelszavát.
  Megjegyzés: A jelerősító alapbeállított SSID-je (Foscam\_6-pro-2.4G és Foscam\_6-pro-5G) megváltoztatható. Az alapbeállított jelszó szintén megváltoztatható (alapból a jelszó a router WiFi hálózatának jelszava).
- Ellenőrizze a jelerősítő WiFi hálózati nevét (SSID) és jelszavát. Ha helyes, kattintson a "Start Connect"-re és várjon 30-60 másodpercet.
   Megjegyzés: A konfigurálás befejezése után, ha meg akarja változtatni az jelerősítő WiFi hálózatának nevét vagy jelszavát, "vissza kell állítania a jelerősítőt a reset gombbal, és újra el kell végeznie a konfigurációs folyamatot.
- 8. A konfigurálás befejezése után, tekintsen az első három jelzőfényre. Ha folyamatos zölden égnek, az a sikeres konfigurációt jelenti. Ha nem világítanak,

állítsa vissza a jelerősítőt és próbálja meg újra beállítani. A weben való szörfözéshez, kapcsolja készülékét a jelerősítő WiFi hálózati névhez (SSID), amelyet a 6. lépésben állított be.

#### Módszer 2: PC beállítás

- Csatlakoztassa számítógépét a jelerősítő WiFi hálózati nevéhez (SSID): wifi-5G-XXXX vagy wifi-2.4G-XXXX ('XXXX' a MAC Address/Cím utolsó 4 betűje amely a jeladó hátulján a matricán található).
- 2. Indítsa el az Internetes böngészőjét (e.g. Chrome/Firefox/Safari) és írja be a**192.168.188.1**-et a címsorba.
- Csatlakoztathatja számítógépét és jelerősítőjét ethernet kábellel is, azután indítsa el a böngészőt és adja meg a **192.168.188.1**-et a jelerősítő beállításához.
  **Note**: If the login page does not appear, try another web browser and attempt configuration once more. If the above method fails, you can also try resetting the extender before attempting to configure it again.
- 4. Adja meg az alapértelmezett jelszót: admin (kisbetűkkel írva).
- 5. Válassza ki annak az otthoni WiFi hálózatnak a nevét (SSID), amelyiket szeretné erősíteni.
- 6. Adja meg a jelszavát az otthoni WiFi hálózathoz.
- Állítsa be a jelerősítő új WiFi hálózati nevét (SSID) és jelszavát.
  Megjegyzés: A jelerősító alapbeállított SSID-je (Foscam\_6-pro-2.4G és Foscam\_6-pro-5G) megváltoztatható. Az alapbeállított jelszó szintén megváltoztatható (alapból a jelszó a router WiFi hálózatának jelszava).
- Ellenőrizze a jelerősítő WiFi hálózati nevét (SSID) és jelszavát. Ha helyes, kattintson a "Start Connect"-re és várjon 30-60 másodpercet.
   **Tipp:** A konfigurálás befejezése után, ha meg akarja változtatni az jelerősítő WiFi hálózatának nevét vagy jelszavát, "vissza kell állítania a jelerősítőt a reset gombbal, és újra el kell végeznie a konfigurációs folyamatot.
- 9. A konfigurálás befejezése után, tekintsen az első három jelzőfényre. Ha folyamatos zölden égnek, az a sikeres konfigurációt jelenti. Ha nem világítanak, állítsa vissza a jelerősítőt és próbálja meg újra beállítani. A weben való szörfözéshez, kapcsolja készülékét a jelerősítő WiFi hálózati névhez (SSID), amelyet a 6. lépésben állított be.

#### Módszer 3: WPS beállítás

- 1. Nyomja meg a routeren található WPS gombot 1 másodpercig.
- A router WPS gombja lenyomása után, egy percen belül nyomja és tartsa lenyomva a jelerősítőn található WPS gombot 1 másodpercig. Várjon egy percet, az első három LED jelzőfény folyamatos zölddé vált, jelezve a sikeres konfigurációt.

**Megjegyzés:** Ha az alső három LED jelzőfény nem vált folyamatos zülddé, próbálja meg újra vagy alkalmazza az 1-es Módszert (mobiltelefon beállítás) vagy a 2-es Módszert (PC beállítás). Néhány router lehetsége, hogy nem rendelkezik WPS funkcióval, ebben az esetben az 1-es vagy a 2-es Módszer alkalmazása javasolt.

## **Áthelyezés**

- 1. Dugja be a jelerősítőt félútnyi távolságra a router és az Internetre képes készülék között. A lenti ábra szerint helyezkedjen el.
- 2. Várjon kb. 2 percet amíg az első három jelzőfény folyamatos zölddé nem vált. Ha ez nem történik meg, helyezze a jelerősítőt a routerhez közelebb.

### GYIK (Gyakran Ismételt Kérdések):

#### K1: Ha nem érem el a jelerősítő web management oldalát, mit tehetek?

Győződjön meg arról, hogy számítógépe vagy mobiltelefonja (tiltsa le a mobiladatokat) a jelerősítő hálózatához csatlakozik, nem pedig a router hálózatához. A jelerősítő alap SSID-je a "**wifi-5G-XXXX**" vagy "**wifi-2.4G-XXXX**" (XXXX utolsó 4 betűje a MAC címnek, amely a jeladó hátulján a matricán található.

Elsődlegesen a Chrome/Firefox/Safari/IE böngészőkkel próbálkozzon a konfiguráláshoz. Állítsa vissza a jelerősítőt és konfigurálja újra.

## K2: Hogyan lehet megerősíteni, hogy a WiFi hatótávolság-bővítő sikeresen konfigurálva van?

Kérjük, koncentráljon a jelerősítő első három jelzőjére. Ha az első három jelzőfény folyamatosan zölden világít, ez azt jelenti, hogy sikeresen konfigurálta. Ha nem, konfiguráljon még egyszer.

#### K3: A jelerősítő segíthet a hálózat sebességén?

Nem, nem segíthet: minden WiFi jelerősítő csak a WiFi hálózata lefedettségi távolságát tudja növelni.

#### K4: Ha a jelerősítő folyton elveszti a kapcsolatot, mit tehetek?

Ha a jelerősítő kapcsolata folyton megszakad, csökkentheti a távolságot a router és a jeladó között.

#### K5: Hol található a reset gomb és hogyan állíthatom vissza vele a jelerősítő?

A reset gomb a jeladó bal oldalán található. Nyomja meg a Reset gombot és tartsa tovább mint 8 másodperc. A jelerősítő újraindul.

#### K6: A jelerősítő jele erős, de kicsi a sebessége.

Javasoljuk, hogy a jelerősítőt helyezze el kb. félúton a router és a készülékek között. A választott helynek a router WiFi jeltartományán belül kell legyen. Ha túl köze van a routerhez, kapcsoljon a router WiFi hálózatára (SSID) manuálisan.

Amennyiben további kérdése van, kérjük lépjenkapcsolatba a technikai segítségnyújtó szolgálattal support@foscam.com

## JÓTÁLLÁSSAL KAPCSOLATOS FELTÉTELEK

Az Alza.cz értékesítési hálózatban vásárolt új termékre 2 év garanciát vállalunk. Ha javításra vagy egyéb szolgáltatásokra van szüksége a jótállási időszak alatt, forduljon közvetlenül a termék eladójához, és nyújtsa be a vásárlás dátumát bizonyító eredeti vásárlási igazolást.

## Az alábbiak ütköznek a jótállási feltételekkel, ezen esetekben a követelés nem ismerhető el:

- A termék bármilyen más célra történő felhasználása, mint arra, amelyre a terméket szánták, vagy a termék karbantartási, üzemeltetési és szervizelési utasításainak be nem tartása.
- Ha a termék természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása során sérül, vagy a vevő hibájából bekövetkező mechanikus károsodás esetén (pl. szállítás, nem megfelelő módon történő tisztítás stb. során).
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek (például elemek stb.) természetes kopása és öregedése a használat során.
- Amennyiben az alábbiak valamelyike éri a készüléket: kedvezőtlen külső hatások, például napfény és más sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék vagy tárgy behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást is), hibás táp- vagy bemeneti feszültség és ennek a feszültségnek a nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, mint pl. használt tápegységek stb.
- Ha bárki módosításokat, átalakításokat végez, vagy megváltoztatja a kialakítást annak érdekében, hogy megváltoztassa vagy kibővítse a termék funkcióit a vásárláskori kialakításhoz képest, vagy nem eredeti alkatrészek használatával.

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

#### A gyártó / importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:

Importőr: Alza.cz a.s.

Székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7

Cégjegyzékszám: 27082440

#### A nyilatkozat tárgya:

Megnevezés: WiFi Jelerősítő

Modell / Típus: WE1

## A terméket az alábbi irányelv(ek)ben lefektetett, a megfelelőségre vonatkozó alapvető elvárásokra érvényes standard(ok) alapján tesztelték:

2014/53/EU irányelv

A módosított 2015/863/EU 2011/65/ EU irányelv

Prága, 2020.08.27.



#### WEEE

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló EU irányelv (WEEE -2012/19 / EU) szerint ezt a terméket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére vagy be kell vinni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyére. Annak biztosításával, hogy ezt a terméket megfelelő módon ártalmatlanítja, elősegíti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következmények elkerülését, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásokkal összhangban pénzbírságot vonhat maga után.



Minden jog fenntartva. © 2020 Alza.cz a.s.