

## Hub Upute za korištenje

Molimo pažljivo pročitajte upute prije upotrebe

### Sadržaj pakiranja

1. Provjerite da je sadržaj pakiranja nakon otvaranja sljedeći.



### Izgled i značajke

Izgled



### Značajke

Ovaj višenamjenski gateway središte spajanja svih senzora te se povezuje s drugim uređajima za povezivanje kroz nisku potrošnju energije, ad-hoc umrežavanje koristeći siguran i pouzdan Zigbee 3.0 protokol.

- Wi-Fi povezivanje
- Daljinsko upravljanje i pristup alarmu pomoću aplikacije
- Bluetooth ili
- Do 64 uređaja

- Sustav dvostruke konfiguracije

### Korištenje

Instaliranje Alex Home aplikacije

Skenirajte navedeni QR kod i preuzmite „Alex Home“ aplikaciju.



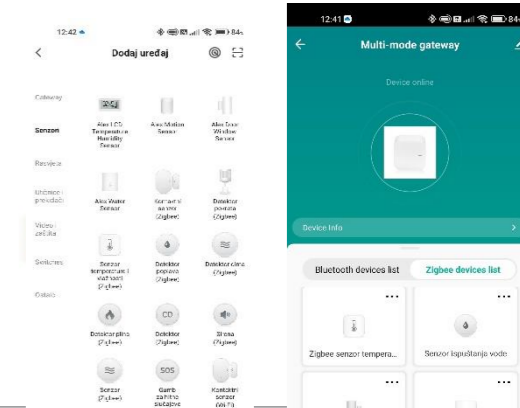
Ili preuzmite i instalirajte „Alex Home“ aplikaciju iz App Store ili Google Play trgovine.

### Dodavanje Gatewaya

1. Molimo Vas provjerite da ste spojeni na 2.4G Wi-Fi mrežu. Spojite gateway na napajanje, pričekajte 30 sekundi kako bi Gateway ušao u konfiguracijski režim. U tom razdoblju plavo svjetlo će treperiti.

- Ako koristite dual-ban router, nemojte se povezati na Wi-Fi mrežu frekvencije 5GHz.
- Približite Vaš mobilni uređaj i Gateway u čim veću blizinu te se spojite na istu WiFi mrežu.

2. Otvorite Alex Home aplikaciju, po potrebi kreirajte račun. Odaberite „Add Device“ zatim odaberite „Gateway“. Provjerite da plavo LED svjetlo treperi prema ilustraciji i da se spajate na ispravnu mrežu.



Alarm automatika jamči da je proizvod u skladu s direktivom 2014/53/EU. Potpunu izjavu o EU sukladnosti možete pronaći na web adresi: <https://ce.alarmautomatika.com/>

Proizvođač: China Security & Fire IoT Sensing Co., Zemlja porijekla: KINA  
Uvoznik: Alarm Automatika d.o.o. Dražice 123, Rijeka, Hrvatska

3. Ako ste neuspješno dodali uređaj, pričekajte 12 sekundi prije ponovnog dodavanja uređaja. Pročitajte upute (FAQ) koje se nalaze u Alex Home aplikaciji.

### Dodavanje pod uređaja (sub-device)

Nakon što je Gateway uspješno dodan u aplikaciji, odaberite dodavanje pod-uređaja (sub-device). Svaki pod uređaj ima mrežni (network) gumb. Pritisnite i držite navedeni gumb 5s za uparivanje. U tom vremenu svjetlo indikacije će treperiti. Unutar 30s pod-uređaj će biti automatski dodan na Gateway. Pročitajte i upute za upotrebu pod-uređaja za više informacija.

### Upute za instalaciju/montažu

Pronađite najbolje mjesto za postavu Gatewayja u vašem domu ali imajte na umu da mora biti spojen na izvor napajanja.

### Upozorenje

1. Ovaj Gateway je samo za unutarnju uporabu.
2. Armirani beton će smanjiti komunikacijsku udaljenost
3. Predviđen je za korištenje samo na nadmorskoj razini ispod 2000m.

### LED indikacije

LED status	Status uređaja
Stalno plavo svjetlo	Uključeno
Brzo treperi plavo	Konfiguracija
Sporo treperi plavo	Odspojena mreža
Crveno treperi	Alarm
Stalno crveno	Odgoda za alarm
Žuto	Night light

Nakon isključenja uređaj je spreman za ponovno spajanje nakon dolaska ponovnog napajanja.

### Operacije za gumb

Operacija	Opis funkcije
Klik	ON/OFF noćno svjetlo
Dvostruki klik	ON/OFF odgoda
Dugi pritisak	Držite 12s za resetiranje mreže

### Tehničke značajke

Komunikacija	Wi-Fi 2.4GHz & ZigBee 3.0
Bežična frekvencija	2.4000-2.4835GHz
Snaga odašiljanja	<19dBm
Radni napon	220V
Potrošnja	<10W
Radna temperatura	-10°C~+55°C
Radna vlažnost	95%RH
Osjetljivost	-102dBm
Broj pod uređaja	64
Dimenzije	70 x 70 x 32.5mm

### Jamstvo

#### Uputa za ostvarivanja jamstva:

Hvala vam na odabiru našeg proizvoda:

1. Ovaj proizvod ima standardno jamstvo u trajanju od 24 mjeseca.
2. Kupac je dužan u najkraćem mogućem roku od nastanka kvara kontaktirati trgovca.

Navedeni kvarovi neće ulaziti u jamstvene uvjete:

- Kvarovi nastali posljedicom djelovanja krajnjeg korisnika ili nepravilnog ambijenta ili uvjeta držanja proizvoda.
- Korištenjem neautoriziranog softvera treće strane, izmjene FW uređaja.
- Nepravilnom instalacijom, održavanjem i modifikacijama
- Ako je isteklo jamstvo u trajanju od 24 mjeseca od dana kupnje