

ť

Ξ

EMODZB | Repeater ZigBe



Ver. 2 Datum izlaska: veljača 2023.

ERELEJ

Ξ₩ζ€⊞[ℤ

- Proizvođač: Engo Controls S.C.
- 43-200 Pszczyna Górnośląska 3E Poljska

Distributer:

QL CONTROLS Sp z o.o. Sp.k. 43-262 Kobielice Rolna 4 Poljska

www.engocontrols.com

Tehnički podaci

Napajanje	230V AC 50Hz
Maksimalno opterećenje	3(1)A
Komunikacija	ZigBee 3.0 2,4 GHz
kontrolni izlaz	230 V AC
Dimenzije [mm]	40x40x20

Uvod

EMODZB bežični modul dizajniran je za spajanje na žičane trake za podno grijanje, npr. ECB08M230, ili za rad sa žičanim zonama ECB62ZB trake. Može se upariti s regulatorima serije EONE. Kada se doda aplikaciji ENGO Smart / TUYA Smart, uređaj radi i samostalno. Modul je repetitor mreže ZigBee 3.0. #povećava doseg Radni status prikazuje LED dioda. Proizvod se montira u razvodnu kutiju ili na DÍN šinu. (nosač za montažu na DIN šinu je uključen u uređaj).

Modul je opremljen ENGO binding funkcijom, koja osigurava bežičnu vezu s odabranim regulatorima (npr. EONE) u Online i Offline modu koristeći pristupnik EGATEZB.

🔼 PAŽNJA:

Ovaj proizvod se mora koristiti zajedno sa ZigBee EGATEZB pristupnikom (kupuje se posebno), budući da se programiranje modula vrši preko ENGO Smart aplikacije.

Kompatibilnost proizvoda

Proizvod je u skladu sa sljedećim EU direktivama: 2014/30/ EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU i 2011/65/EU.

Sigurnost

Koristite u skladu s važećim propisima u zemlji i EU. Koristite uređaj prema namjeni, održavajući ga suhim. Proizvod samo za unutarnju upotrebu. Prije početka instalacijskih radova i prije uporabe proizvoda pročitajte cijeli priručnik.

Instaliranje

Instalaciju mora izvršiti kvalificirana osoba s odgovarajućim električnim licencama, u skladu sa standardima i propisima koji su na snazi u određenoj zemlji i EU. Proizvođač ne odgovara za postupke koji nisu u skladu s korisničkim priručnikom.

🕂 PAŽNJA:

Mogu postojati dodatni zahtjevi za zaštitu cijele instalacije, za koje je odgovoran instalater.

Kontakti EMODZB



- Napajanje EMODZB modula 230V AC 1.
- 230V AC izlazni kontakt 2.
- 3. Funkciiska tipka
- LED dioda koja pokazuje status modula 4

LED indikacija

	OBJAŠNJENJE
LED brzo treperi crveno	Uređaj je u načinu uparivanja sa ZigBee mrežom (kada uređaj nije prethodno dodan u ZigBee mrežu ili nakon vraćanja na tvorničke postavke)
LED dioda polako treperi crveno ••••	Uređaj je u načinu povezivanja (kada je uređaj prethodno dodan u ZigBee mrežu)
LED svijetli zeleno	Modul je pokrenut

Funkcije gumba

	OBJAŠNJENJE
Pritisnite 1 put	Uključivanje/isključivanje izlaznog kontakta (modula)
Brzo pritisnite 5	Pokretanje moda binding (vezivanje
puta	s regulatorom)
Držati cca. 8	Resetiranje modula (modul će biti
sekundi dok LED	uklonjen iz ZigBee mreže i memorije
ne počne treperiti	pristupnika i prelazi u način rada
crveno	unarivanja s pristupnikom)



Instalacija modula u aplikaciji

Provjerite je li vaš usmjerivač u dometu vašeg mobilnog telefona. Provjerite jeste li spojeni na internet. To će omogućiti smanjenje vremena uparivanja uređaja.

1. KORAK - PREUZMITE ENGO SMART APLIKACIJU

Preuzmite aplikaciju ENGO Smart s Google Play ili Apple App Storea i instalirajte na svoj mobilni uređaj.



KORAK 2 - REGISTRIRAJTE NOVI RAČUN

Za registraciju novog računa slijedite korake u nastavku:





Pritisnite "Registrirai se" za stvaranje novog računa.





Unesite kod primljen u e-poruci. Ne zaboravite da imate samo 60 sekundi za unos koda!

Zatim postavite lozinku za prijavu.

3. KORAK - INSTALACIJA ZigBee 3.0 MODULA U APLIKACIJI

Nakon instaliranja aplikacije i kreiranja računa, slijedite ove korake:



Provjerite je li ZigBee Gateway dodan u aplikaciju.



U aplikaciji kliknite 🗘 na gornji desni kut.



Kada ZigBee pristupnik ispravno pronaći modul, kliknite gumb "Dodaj".





Provjerite je li modul spojen na napajanje. LED bi trebao brzo treperiti crveno. Ako nije, držite tipku oko 8 sekundi. Modul će ući u način rada za uparivanje.



Odaberite "Dodai uređaje".



Imenujte uređaj i kliknite: Gotovo.

UVEZIVANJE - UVEZIVANJE MODULA SA REGULATOROM

Provjerite jesu li modul i regulator u jednoj ZigBee mreži (dodani su na isti EGA-TEZB pristupnik).



Za ispravno vezanje regulatora na modul, prvo brzo kliknite gumb 5 puta. LED će početi polako treperiti crveno, što znači da je uređaj u načinu povezivanja (uparivanie s kontrolerom).



Na EONE kontroleru istovremeno držite istovremeno pritisnute qumbe ▲ i ▼ dok se ne pojavi funkcija "povezivanje".

h ind



Otpustite tipke, funkcija vezivanja je aktivna.

90 od



i۶

Uređaji su uspješno upareni.

Regulator prikazuje glavni zaslon, na

zaslonu se pojavila ikona " ((ϕ)) " koja

označava vezu s prijemnikom.

·ر_ر



Nakon uspješnog uparivanja uređaja prikazat će se poruka END good. LED na modulu će prestati

treptati.

PAŽNJA:

Ako proces "vezivanja" ne uspije, treba ga ponoviti, uzimajući u obzir udaljenosti između uređaja, prepreke i smetnje.



Zapamtiti:

Domet se može povećati ugradnjom ZigBee mrežnih repetitora.

Resetiranje modula

Za resetiranje memorije uređaja pritisnite i držite tipku cca. 8 sekundi dok LED ne počne treperiti crveno. Modul će biti uklonjen iz ZigBee mreže i memorije pristupnika i prelazi u način rada za uparivanje. Možete ga ponovno dodati (pogledajte KORAK 3 - INSTALACIJA ZigBee 3.0 MODULA U APLIKACIJI).

