

frogblue MultiSense

frogMultiSense
SU-MultiSense.01

Večfunkcijski senzor na baterije

Predvidena uporaba

Večfunkcijski senzor z izmenljivo baterijo CR2450R s senzorji za temperaturo, zračno vlago, zračni tlak in svetlost. Zaznavanje odprtih oken ali vrat z magnetnimi kontakti in senzorjem pospeška (senzor gyro).

Montaža je možna nadometno s priloženo lepilno blazinico ali z navojno ploščo.

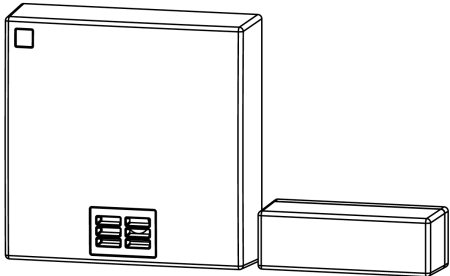
Varnostni napotki

Pri neupoštevanje navodil lahko pride do gmotne škode na napravi, požara ali drugih nevarnosti!

Upoštevat je treba specifične državne predpise.

Ta navodila so sestavni deli izdelka in morajo ostati pri kupcu.

Sestava naprave



Funkcija

Sistemske informacije

Ta naprava je izdelek sistema frogblue. Za pravilno uporabo je potrebno pridobiti strokovno znanje na usposabljanjih podjetja frogblue.

Delovanje naprave je odvisno od programske opreme. Podrobne informacije o različicah programske opreme in vsakokratnem obsegu funkcij najdete na spletni strani podjetja frogblue.

Tehnične opise, nadaljnja podrobna navodila ter napotke za pravilno odstranjevanje najdete v priročniku, ki je na voljo na spletni strani podjetja frogblue.

Zagon in konfiguracija potekata preko aplikacije frogblue.

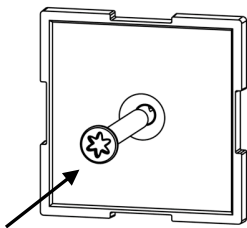
Lastnosti izdelka:

- 2x kontakt Reed (levo in desno)
- Senzor gyro/pospeška
- Temperaturni senzor
- Senzor zračne vlage
- Senzor zračnega tlaka
- Senzor svetlosti
- Napajanje z baterijo (CR2450R, 3V) dodatni kabli med moduli frogblue niso potrebni

Montaža

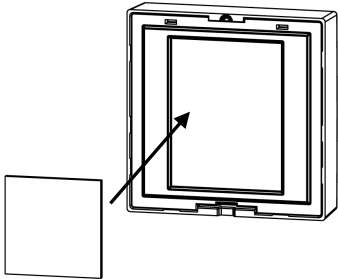
Montaža naprave

Pri montaži na hrapavo podlago je treba izbrati možnost z navojno ploščo. Luknje izvrtajte s svedrom velikosti 5 in vstavite zidne vložke (UX6x35).

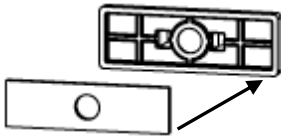


Navojno ploščo s priloženimi vijaki (4x35) pritrdite na zid.

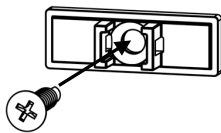
Veliko obojestransko lepilno blazinico najprej prilepite na hrbtno stran enote frogMultiSense in nato na montirano navojno ploščo.



Lepilno blazinico prilepite z luknjo na spodnji del magnetnega držala.

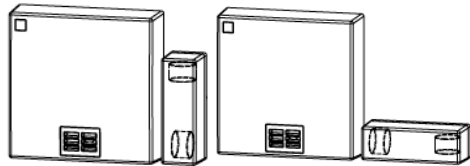


Za pritrditev spodnjega dela magnetnega držala je treba na hrapavih podlagah poleg lepilne blazinice uporabiti še vijak za okno (3,9x19).



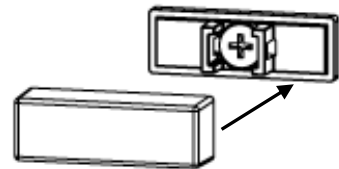
Pri gladkih površinah za enoto frogMultiSense ter držalo magnetnega držala zadošča pritrditev z lepilno blazinico.

Glede na uporabo (vodoravno ali navpično) je treba paziti na pravilno poravnano magnetnega držala.



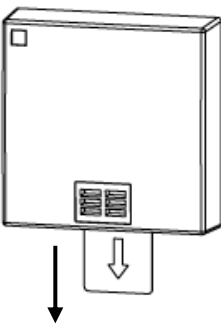
Magnetno držalo je lahko od enote frogMultiSense oddaljeno najv. 6 mm.

Po pritrditvi spodnjega dela in poravnavi magnetnega držala lahko tega namestite do konca, da bo kliknilo.



Izvek zaščitnega traku baterije

Pred prvo uporabo povsem izvlcite zaščitni trak za baterijo.



Aktiviranje konfiguracijskega načina

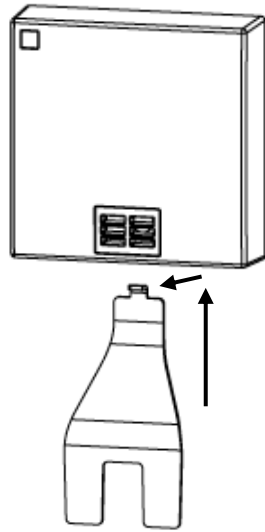
Ko odstranite zaščitni trak za baterijo, se za 60 sekund aktivira konfiguracijski način. Med tem časom LED-lučka utripa zeleno.

Ponovno aktiviranje konfiguracijskega načina

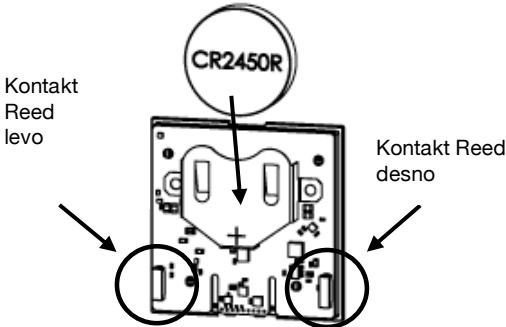
Za pribl. 5 minut odstranite baterijo ali pa z izvijačem za 1 sekundo prekinite baterijski pol ter znova vstavite baterijo. Konfiguracijski način se bo aktiviral za 60 sekund.

Zamenjajte baterijo.

Za zamenjavo baterije vstavite orodje za odpiranje predalčka za baterijo v utor na spodnji strani. Orodje za odpiranje predalčka za baterijo potisnite ob steno, dokler se zgornji del ohišja ne bo privzdignil.



Potisnite staro baterijo iz držala in vstavite novo baterijo CR2450R. Nato znova namestite zgornji del ohišja tako, da bo kliknil.



Uporabljajte samo litijeve baterije tipa CR2450R (priporočene Murata CR2450R).

Tehnični podatki

Bluetooth	Bluetooth 4.2 Low Energy
Frekvenčni pas	2400 MHz – 2483,5 MHz, najv. 3,4 dBm
Magneta	2, neodim magnet Ø8x5
Temperatura okolice	-20 ... +55 °C
Temperatura skladiščenja/transporta	-20 ... +60 °C
Mere (DxŠxV)	45 x 45 x 13 mm
Električno napajanje	Baterija (CR2450R), 3 V

Tehnične spremembe pridržane.

Garancija

Garancijo daje specializiran prodajalec v skladu z zakonskimi določili.

Izjava o skladnosti

Podjetje frogblue AG, Luxemburger Str. 6, 67657 Kaiserslautern izjavlja, da izdelek ustreza osnovnim zahtevam in drugim bistvenim različicam Direktiv

2014/53/EU	Direktiva RED
2011/65/EU	Direktiva RoHS

Kopija izjave o skladnosti je na voljo na: www.frogblue.com