



# Uputstvo za upotrebu

## WiFi senzor pokreta

### WFS-P03



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Uverite se da proizvod nije oštećen u toku transporta. Oštećen proizvod nije dozvoljeno koristiti. Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Ovaj proizvod je pogodan da komunicira sa pametnim telefonima ili tablet računarima shodno tome prilikom pisanja ovog uputstva pretpostavljali smo da korisnik ima osnovna znanja za upotrebu pametnih telefona. Podešavanje i upotreba ovog uređaja je veoma slična upotrebi pametnih telefona. Preporučljivo je osnovno znanje engleskog jezika.

#### OPIS PROIZVODA

Wi-Fi senzor pokreta koristi se za detekciju pokreta u prostoriji. Može se koristiti kao samostalan ili kao deo bežičnog bezbednosnog sistema ili jednostavno za uključivanje uređaja kada uđete u prostoriju. Wi-Fi senzor pokreta se putem Wi-Fi konekcije povezuje sa aplikacijom na vašem pametnom telefonu. Preko telefona šalje notifikacije ukoliko detektuje pokret. Zbog kompaktnih dimenzija lako se montira na željeno mesto.

#### Stvari koje trebate znati pre upotrebe Wi-Fi proizvoda

- Proverite da li je Wi-Fi router 2.4 G i da li je mobilni telefon konektovan na tu mrežu.
- Uverite se da iOS/Android "Smart Life" aplikacija prikazuje taj uređaj koji je uključen.
- Uverite se da je kod Wi-Fi uređaja dovoljno jak Wi-Fi signal.
- Proverite da u isto vreme ne bude previše uređaja povezano na router. Privremeno možete da „skinete“ neke uređaje sa routera dok se uređaj ne poveže i nakon toga ih možete vratiti.
- Na routeru treba da je isključena funkcija „AP isolation“.
- Uverite se nakon što se uređaj prijavio na mrežu da nema potrebe za posebno prijavljivanje u pretraživaču.
- Sinhronizacija i kontrola Wi-Fi uređaja je moguća samo sa uređajem koji je povezan na internet.
- Wi-Fi uređaj je potreban ponovo upariti ako se promeni SSID ili lozinka.
- Nije potrebno ponovo uparenje ako se zameni baterija u uređaju.

**Ponovno pokretanje (reset):** Sikinite uređaj sa nosaća. Okrenite wifi senzor pokreta i taster "reset" pritisnite i pridržite 6 sekundi, indikator senzor pokreta će jednoliko brzo treptati. Ovim je uređaj spreman za sinhronizaciju.

#### Povezivanje Wi-Fi senzora putem Wi-Fi konekcije(podržava samo Wi-Fi mrežu 2.4 Ghz)

- Skenirajte QR kod, preuzmite aplikaciju sa Google Play ili App Store-a "Smart Life".
- Instalirajte aplikaciju i registrujte se.
- Dodajte uređaj sa + tasterom u gornjem desnom uglu.
- Nadite "Other (Wi-Fi)" na listi i odaberite ga.
- Skinite uređaj sa nosaća. Okrenite wifi senzor pokreta i taster "reset" pritisnite i pridržite 6 sekundi, indikator senzor pokreta će jednoliko brzo treptati. Ovin je uređaj spreman za sinhronizaciju.
- Na telefonu pritisnite "Confirm indicator rapidly blink".
- Pričekajte trenutak dok se veza ne završi. Možete početi sa radom.
- Putem aplikacije možete početi sa podešavanjem Wi-Fi senzora pokreta (preporučeno je podesiti u aplikaciji da uređaj šalje notifikacije kada se prazni baterija. Notifikacija se dobija tek kada se senzor aktivira. U stanju mirovanja ne šalje notifikacije. Kada se pojavi odgovarajuća poruka odmah zamenite bateriju!)
- Montirajte nosača senzora na željeno mesto.
- Postavite senzor u nosač.
- Po potrebi podešite ugao senzora.
- Senzor je spreman za rad.



Smart Life aplikacija

#### ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smiju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom i bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se možeštiti okolinu, obezbediti da se baterije i akumulatori na pravilan način recikliraju.

#### NAPOMENE

- Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama!
- Uredaj je predviđen za rad u suvim okolnostima! Štitite ga od pare (primer kupatilo, bazen)!
- Uredaj koristite isključivo u okviru deklariranih vrednosti. Kvarovi izazvani nestručnim povezivanjem nisu obuhvaćeni garancijom.
- Pažljivo proučite tehničke karakteristike pre upotrebe proizvoda!
- Nemojte rastavljati uređaj samostalno niti vršiti bilo kakve preparkve na uređaju, na taj način gubite garanciju.
- Eventualne popravke uređaja prepustite kvalifikovanom licu.
- Nemojte montirati uređaj na zid ili plafon pre nego što ćete uveriti da uređaj ispravno funkcioniše u vašem sistemu.
- Pažljivo vršite proračun ugla vidljivosti senzora pre nego što odaberete adekvatno mesto za montažu.
- Nemojte izlagati ovaj proizvod ekstremnim temperaturama, direktnoj sunčevoj svjetlosti, jakim vibracijama i mehaničkim opterećenjima. To može prouzrokovati kvarove proizvoda.
- Nemojte montirati senzor u neposrednu blizinu rashladnih uređaja ili grejnih tela, to može dovesti do lažnih detekcija pokreta usled pojave kondenzacije.
- Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
- Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs).
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

#### TEHNIČKI PODACI

Napajanje: 3 x AAA baterija (nisu u sklopu)

Potrošnja u stanju mirovanja: ≤40uA

Sistemski zahtevi:

- Wi-Fi: 2.4GHz , 802.11 b/g/n
- iPhone, iPad (iOS 8.0 ili novije)
- Android 4.0 (ili novije)

Horizontalni ugao vidljivosti: 120°

Domet: 5 m

Dimenzije: 65x65x35 mm

Radna temperatura: -30°C ~ +70°C

Masa: 49 g



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostatih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnicu gde ste ovaj proizvod kupili.

Oznaka: WFS-P03  
Proizvođač: Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

[www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)