

OR-CR-213

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437
44-141 Gliwice POLJSKA
tel. št. (+48) 32 43 43 110

(HR) IR senzor kratkog dometa
(SI) Senzor IR za kratko razdaljo

VAŽNO!

Prije korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. Bilo kakav samostalni popravak ili modifikacija uzrokuje gubitak jamstva. Proizvođač nije odgovoran za bilo koju štetu nastalu zbog nepravilnog postavljanja ili rukovanja uređajem.

Budući da su tehnički podaci podložni stalnim izmjenama, proizvođač zadržava pravo na izmjene karakteristika proizvoda te uvođenje različitih konstrukcijskih rješenja bez pogoršavanja parametara proizvoda ili funkcionalne kvalitete.

Dodatne informacije o proizvodima ORNO dostupne su na www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. ne snosi odgovornost za posljedice nepridržavanja ovih Uputa. Orno-Logistic Sp. z o.o. zadržava pravo izmjene ovih Uputa - najnoviju verzija uputa za uporabu možete preuzeti na www.support.orno.pl. Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa za uporabu.

1. Isključite napajanje električnom energijom prije bilo kakvog rada.
2. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
3. Uređaj se ne smije koristiti ako je njegovo kućište oštećeno.
4. Uređaj ne smijete otvarati niti popravljati sami.
5. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.

POMEMBNO!

Pred uporabu te naprave preberite uporabniški priručnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave.

Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti.

Dodatne informacije o izdelkih podjetja ORNO so na voljo na spletni strani www.orno.pl Podjetje Orno-Logistic Sp. z o.o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz tega priručnika. Podjetje Orno Logistic Sp. z o.o. si pridržuje pravico do spreminjanja priručnika - najnovjšo različico priručnika lahko prenesete s spletne strani www.support.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priručnikom so pridržane.

1. Vsa dejanja izvajajte, ko je napajanje izključeno.
2. Naprave ne potapljajte v vodo ali druge tekočine.
3. Ne upravljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
4. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
5. Ne uporabljajte naprave v nasprotju z njenim predvidenim namenom uporabe.



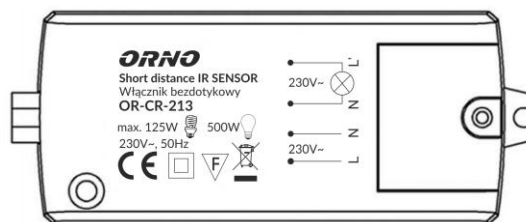
U svakom kućanstvu koristi se električna i elektronička oprema koja predstavlja potencijalnu opasnost za ljude i okoliš zbog opasnih tvari, mješavina te sastavnih elemenata takve opreme. Međutim, korištena oprema predstavlja vrijedan materijal iz kojega možemo dobiti sekundarne sirovine, kao što su bakar, kositar, staklo, željezo i druge. Oznaka OEEO koja se nalazi na opremi, ambalaži ili u dokumentaciji priloženoj uz opremu znači da je takvu električnu i elektroničku opremu potrebno odvajati od drugog otpada. Proizvodi s ovom oznakom ne smiju se svrstavati u obično smeće s drugim otpadom, a nepridržavanje se kažnjava novčanom kaznom. Oznaka također znači da je oprema stavljena na tržište nakon 13. kolovoza 2005. Odgovornost je korisnika da korištenu opremu zbrine na mjesto predviđeno za njegovu primjerenu obradu. Korištenu opremu također možete predati trgovcu ako ste kupili novi proizvod, ali količina te opreme ne smije biti veća od kupljene nove opreme iste vrste. Informacije o dostupnom sustavu prikupljanja elektroničke opreme kao otpada možete pronaći na informacijskom pultu u trgovini te u uredu lokalne uprave ili općine. Pravilno zbrinjavanje korištene opreme pomaže očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja!

V svakem gospodinjstvu se uporablja električna in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opremi prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je rabljena oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol za odpadno električno in elektronsko opremo, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno zavreči med gospodinjstve odpadke, saj je v nasprotnem primeru to lahko kaznovano z denarno kaznjivo. Oznaka prav tako pomeni, da je ta oprema prišla na tržišče po 13. avgustu 2005. Uporabnik je odgovoren za predajo odpadne opreme na za to predvideno zbirališče odpadkov za ustrezno obdelavo. Uporabnik lahko preda rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Vse informacije o razpoložljivih zbirnih sistemih za odpadno električno opremo lahko najdete na informacijski točki v trgovini ali na občinskem oziroma okrožnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!

02/2022

KRATKI VODIČ / KRATKA NAVODILA

- L - izlazni napon / izhodna napetost
N - neutralni terminal / nevtralni terminal
L - ulazni napon / vhodna napetost
 - opterećenje / obremenitev



SI.1

TEHNIČKI PODACI / TEHNIČNI PODATKI

Izvor napajanja	Vir napajanja	230 V~, 50 Hz
Maksimalno opterećenje	Najveća obremenitev	500 W LED 125 W
Brzina otkrivanja	Hitrost zaznavanja	0,6~1,5 m/s
Doseg otkrivanja	Razpon zaznavanja	5-6 cm
Razina zaštite	Stopnja zaštite	IP20
Dimenzije	Mere	78 x 35 x 19 mm
Dimenzije sonde	Mere sonde	∅17 mm x 15 mm
Dimenzije montažnog otvora	Mere odprtine za namestitvev	∅ 13 mm
Neto težina	Neto teža	0,05kg
Radna temperatura	Delovna temperatura	-20°C~40°C
Duljina kabela	Dolžina kabla	pribl. 150 cm
Radi s LED-om	Deluje z LED	✓
Senzor prisutnosti	Senzor prisotnosti	✗
Relej	Rele	✓

HR	Upute za uporabo
OPIS	
Senzor se uključuje na strujnom krugu kada detektira pokret ruke na udaljenosti od 5 do 6 cm. Isključuje se kada senzor detektira sljedeći pokret. Uređaj se može upotrebljavati za upravljanje rasvjetom u kuhinji, namještaju, ogledalima itd.	
MONTAŽA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite napajanje. 2. Osigurajte da u kabelima nema napona koristeći primjeren instrument. 3. Uklonite pokrov. 4. Odvijte vijke u bloku terminala. 5. Spojite žice ispod terminala sukladno dijagramu ožičenja. 6. Stegnite vijke bloka terminala i zamijenite pokrov. 7. Uključite napajanje i testirajte senzor. <p>Testirajte uređaj:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uključite napajanje električnom energijom. 2. Mahanje rukom prema senzoru na udaljenosti od otprilike 5 do 6 cm uključit će strujni krug. Ponovno mahanje rukom blizu senzora isključit će strujni krug. 	
SIGURNOST I ODRŽAVANJE	
Održavanje se smije raditi tek nakon što je isključen izvor napajanja. Čišćenje je dopušteno samo nježnom i suhom tkaninom. Upotreba sredstava za kemijsko čišćenje nije dopuštena. Nemojte prekrivati uređaj. Osigurajte slobodan dotok zraka.	

SL	Navodila za uporabo
OPIS	
Senzor vklopi električni tokokrog, ko zazna premik roke z razdalje 5–6 cm. Izklopi se, ko senzor zazna naslednji premik. Naprava se lahko uporablja za nadzor osvetlitve kuhinje, pohištva, ogledal itd.	
NAMESTITEV	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Izključite napajanje. 2. Preverite, da v napajalnih kabljih ni napetosti. Uporabite primerno orodje. 3. Odstranite pokrov. 4. Zrahljajte vijake znotraj priključnega bloka. 5. Priključite žice pod terminali skladno s shemo ožičenja. 6. Privijte vijake priključnega bloka in ponovno namestite pokrov. 7. Vključite napajanje in preskusite senzor. <p>Preskusite napravo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vključite napajanje. 2. Če roko premaknete pred senzorjem na razdalji prib. 5–6 cm, boste vključili električni tokokrog. Ko znova premaknete roko bližje senzoru, boste električni tokokrog izključili. 	
VARNOST IN VZDRŽEVANJE	
Vzdrževalna dela se morajo izvajati, ko je napajanje izključeno. Čistite le z mehкими in suhimi krpami. Ne uporabljajte kemičnih čistil. Izdelka ne pokrivajte. Zagotovite zračenje.	