

SECURIT interfon za šaltere

Model: OR-IK-LY-931

HR Upute za uporabu

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. S druge strane, iskorišćena oprema predstavlja vrijedan materijal od kojeg možemo dobiti sekundarne sirovine, kao što su bakar, kalaj, staklo, gvožđe i drugo. Oznaka OEEO koja se nalazi na opremi, ambalaži ili u dokumentaciji priloženoj uz opremu znači da je takvu električnu i elektronsku opremu potrebno odvajati od drugog otpada. Tako označeni proizvodi, pod prijetnjom kazne, ne mogu se bacati u obično đubre zajedno sa drugim otpadom.

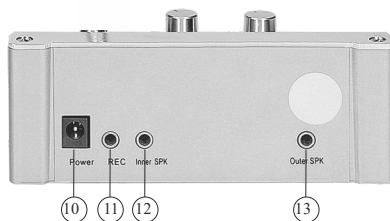
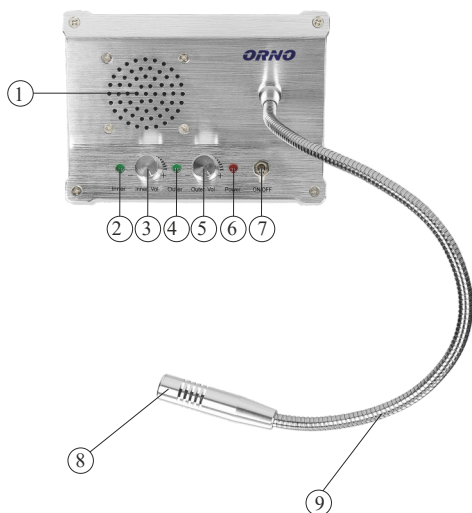


Oznaka također znači da je oprema stavljena na tržište nakon 13. kolovoza 2005. Odgovornost je korisnika da korištenu opremu zbrine na mjesto predviđeno za njegovu primjerenu obradu. Korištenu opremu također možete predati trgovcu ako ste kupili novi proizvod, ali količina te opreme ne smije biti veća 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 iskorišćene opreme sprječava negativne posljedice po životnu sredinu i zdravlje ljudi!

04/2020

SASTAVNI DIJELOVI

1. Unutarnja stanica



1. Zvučnik
2. Led - jačina signala unutarnje stanice
3. Kontrola glasnoće unutarnje stanice (INNER VOL)
4. Led - jačina signala vanjske stanice
5. Kontrola glasnoće vanjske stanice (OUTER VOL)
6. LED - Napajanje
7. Prekidač za uključivanje/isključivanje
8. Mikrofon operatera
9. Fleksibilna ručka
10. 12 V DC utor za napajanje
11. Utor za spajanje snimača (opcija)
12. Utor za mikrofon (opcija)
13. Utor za spajanje vanjske stanice
14. Mikrofon za klijente
15. Zvučnik
16. Zaštita kabela

2. Vanjska stanica



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.

Omo-Logistic Sp. z o.o. zadržava pravo izmjene ovih Uputa - najnoviju verzija uputa za uporabu možete preuzeti na www.orno.pl. Sva prava na prevod/tumačenje i autorska prava u vezi sa ovim Uputstvom zadržana su.

1. Isključite napajanje električnom energijom prije bilo kakvog rada na proizvodu.
2. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
3. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
4. Nemojte prekrivati uređaj dok radi.
5. Ne koristite uređaj ako je njegovo kućište oštećeno.
6. Uređaj ne smijete popravljati sami.
7. Uređaj je predviđen za uporabu u unutarnjim prostorima.

OPIS I UPORABA

Interfon za šaltere je uređaj koji omogućuje komunikaciju između operatera i klijenta kada su oni odvojeni, primjerice, staklom. Nije potreban blizak kontakt između sudionika niti korištenje ruku. Uređaj je idealan za uporabu u trgovinama, uređima, bankama ili pošti. Omogućuje visokokvalitetne glasovne pozive i vrlo je jednostavan za korištenje. Mikrofon operatera ima fleksibilnu ručku, što ga čini vrlo jednostavnim za prilagodbu individualnim preferencijama.

NAČIN RADA

1. Postavite unutarnju stanicu u radnu prostoriju i vanjsku stanicu izvan radne prostorije na mjesto koje je lako dostupno klijentima. Vanjska stanica može se jednostavno montirati na staklenu ploču, npr. s pomoću dvostrane trake.
 2. Spojite uređaj na napajanje. Na prednjoj ploči unutarnje stanice podesite prekidač na ON - svijetlit će crveni led indikator (Power) koji označava da je uređaj spreman za rad.
 3. Komunikacija između unutarnjih i vanjskih stanica je automatska.
 4. Koristite dva potencijometra INNER VOL i OUTER VOL za podešavanje odgovarajuće glasnoće (INNER VOL - za unutarnju stanicu, OUTER VOL - za vanjsku stanicu).
 5. Uređaj ima mogućnost snimanja poziva. Za snimanje poziva spojite snimač na utor REC na stražnjoj strani unutarnje stanice.
- Važno: Kako biste održali kvalitetu razgovora, održavajte glasnoću unutarnjih i vanjskih stanica na umjerenoj razini.

TEHNIČKI PODACI

Izvor napajanja	Potrošnja energije	Dimenzije unutarnje stanice	Mikrofon - ručka duljina	Dimenzije vanjske stanice	Duljina kabela vanjske stanice	Neto težina
12 V DC	300 mA	138 x 98 x 53 mm	365 mm	71 x 21 mm	180 cm.	0,8 kg

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.

Ne prekrivajte uređaj.

POTEŠKOĆE I RJEŠENJA

1. Ne čuje se zvuk s unutarnje ili vanjske stanice.
2. Provjerite je li uređaj pravilno spojen na napajanje.
3. Isključite i ponovno uključite uređaj.
4. Provjerite je li vanjska stanica pravilno spojena na unutarnju stanicu.
5. Čujete šumove tijekom razgovora.
 - a. Povećajte udaljenost između unutarnje i vanjske stanice.
 - b. U skladu s tim podesite glasnoću unutarnje i vanjske stanice.
 - c. Glas s unutarnje stanice (operatera) slabo se čuje.
 - d. U skladu s tim podesite glasnoću s pomoću INNER VOL potencijometra.
6. Glas s vanjske stanice (klijenta) slabo se čuje.
 - a. U skladu s tim podesite glasnoću s pomoću OUTER VOL potencijometra.
5. Zvukovi koji dolaze s unutarnje ili vanjske stanice nerazumljivi su, imaju smetnje.
6. Smanjite udaljenost između zvučnika i mikrofona.
- b. Pobrinite se da u okruženju nema vriskova ili buke koja bi mogla ometati komunikaciju.
- c. Problem sa zvukom unutarnje i vanjske stanice.
- d. Koristite ravni odvijać za podešavanje potencijometara na donjoj strani unutarnje stanice.