



www.orno.pl

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, POLSKA

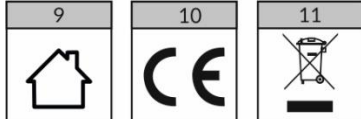
NIP: 6351831853, REGON: 243244254

tel. (+48) 32 43 43 110

ORNO

Model: OR-ZL-1631, OR-ZL-1632, OR-ZL-1633, OR-ZL-1634, OR-ZL-1635, OR-ZL-1636, OR-ZL-1637

ME| Univerzalna jedinica za napajanje otvorenog okvira



ME| Upustva za bezbjednu upotrebu

Prije korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. Ako imate problema s razumijevanjem sadržaja uputa, molimo, kontaktirajte trgovca. Ovaj uređaj treba biti postavljen uključena i stručna tehnička osoba u sukladnosti s opće prihvaćenih pravilima tehnike te primjenjivim propisima i pravilima o sigurnosti.

Svaka popravka ili izmjena koju izvršite sami rezultiraće gubitkom garancije. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu koja može nastati uslijed nepravilne ugradnje ili rada uređaja. 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. Najnovija verzija Priručnika može se preuzeti na poveznici [suport.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. Ne uranjujte uređaj u vodu ili druge tečnosti.
 3. Nemojte koristiti uređaj kada je njegovo kućište oštećeno.
 4. Uređaj ne smijete popravljati sami.
 5. Uređaj se može koristiti samo u skladu sa njegovom namjenom.
 6. Nemojte izravno ili neizravno dirati unutarnje dijelove uređaja u radu - to predstavlja rizik od električnog udara ili opekline.
 7. Obvezujte se da je uređaj dovoljno slobodan pristup vazduhu.
 8. Proizvod nije igračka. Držati van dohvata djece.
 9. Uređaj je predviđen za uporabu u unutarnjim prostorima.
 10. Proizvod uskladen sa CE
11. U svakom kućanstvu koristi se električna i elektronička oprema koja predstavlja potencijalnu opasnost za ljudi 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. Simbol prekrteane kante za smeće koji se nalazi na opremi, ambalaži ili dokumentima koji su nju priloženi ukazuje na neophodnost odvojenog prikupljanja otpadne električne i elektronske opreme. Proizvodi s ovom oznakom ne smiju se odlagati u običan otpad s drugim otpadom, a nepridržavanje se kažnjava novčanom kaznom. Oznaka takođe znači da je oprema stavljena na tržiste nakon 13. avgusta 2005.
- Obaveza korisnika je da iskorišćenu opremu odloži na predviđeno sabirno mjesto radi njegove odgovarajuće obrade. Iskorišćenu opremu takođe možete predati prodavcu ako ste kupili novi proizvod, ali količina te opreme ne smije biti veća od kupljene nove opreme iste vrste. Informacije o dostupnom sistemu prikupljanja otpadne elektronske opreme možete pronaći na šalteru za informacije prodavnice, kao i u opštinskoj kancelariji. Pravilno zbrinjavanje korišćene opreme pomaže očuvanju okoliša i zaštititi ljudskog zdravlja!
12. Zabranjeno je spajanje bilo kakvih električnih uređaja pod naponom! Nepoštivanje gore navedenog može dovesti do trajnog oštećenja uređaja.

09/2022

OPIS

Modul jedinice za napajanje otvorenog okvira dizajniran je za sve vrste primjena. Opremljen je zaštitom od kratkog spoja, zaštitom od preopterećenja i podešavanjem izlaznog napona (nije primjenjivo na OR-ZL-1631).

Održavanje treba obaviti kada je uređaj isključen sa izvora napajanja.

Nije potrebno posebno održavanje ove jedinice napajanja. Ako je prekriven prašinom, uklonite je komprimovanim vazduhom.

TEHNIČKI PODACI

Ulazni napon: 110-240 V AC

Izlazni napon: 12V DC

Nivo zaštite: IP20

Zaštita od kratkog spoja: automatsko ponovno pokretanje

Zaštita od preopterećenja: 110-150% nazivnog opterećenja, automatsko ponovno pokretanje

Radni uslovi: temperatura: -10 °C ~ 40 °C, vlažnost: 20% ~90%RH

Uslovi čuvanja: temperatura: -20 °C ~ 85 °C, vlažnost: 10% ~95%RH sa nultom kondenzacijom pare

TEHNIČKI PODACI

Model	Nominalna snaga	Izlazna struja	Neto težina	Dimenzijs
OR-ZL-1631	24W	2A	0,105kg	85x57x33 mm
OR-ZL-1632	36 W	3A	0,13kg	85x57x33 mm
OR-ZL-1633	60W	5A	0,26kg	110x78x33 mm
OR-ZL-1634	120W	10 A	0,425kg	198x98x42 mm
OR-ZL-1635	150W	12,5A	0,5kg	198x98x42 mm
OR-ZL-1636	200W	16,5A	0,57kg	198x98x42 mm
OR-ZL-1637	250W	20A	0,6kg	200x110x50 mm