

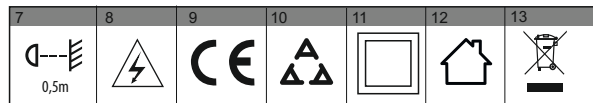


1. Isključite napajanje pre bilo kakvih aktivnosti na proizvodu.
2. Ne uranjajte uređaj u vodu ili druge tečnosti.
3. Ne pokrivajte uređaj tokom njegovog rada.
4. Nemojte koristiti uređaj ako mu je kućište oštećeno.
5. Ne otvarajte uređaj i ne popravljajte ga sami.
6. Ne koristite uređaj suprotno njegovoj nameni.
7. Minimalna udaljenost svetiljke (njegov izvora svetlosti) od tačaka i objekata koje osvetljava.
8. Rizik od strujnog udara.
9. Proizvod usklađen sa CE
10. Potvrda o usaglašenosti AAA
11. Klasa zaštite II
12. Proizvod je pogodan za unutrašnju instalaciju.

Uputstvo za upotrebu

RGB LED controller sa daljinskim upravljanjem RF Model: LH-8/8

Uputstva za bezbednu upotrebu



Pre upotrebe uređaja, pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga za buduću upotrebu. Svaka popravka ili modifikacija koju izvršite sami rezultiraju gubitkom garancije. Proizvođač/uvoznik/distributer nije odgovoran za bilo kakvu štetu koja može nastati usled nepravilne instalacije ili rada uređaja. Instalaciju uređaja treba da obavi iskusna osoba upoznata sa relevantnim propisima za instalaciju koji su na snazi u datoj zemlji ili električar. S obzirom na to da su tehnički podaci podložni stalnim izmenama, proizvođač/uvoznik/distributer zadržava pravo izmene karakteristika proizvoda i uvođenja različitih konstrukcijskih rešenja bez pogoršanja parametara proizvoda ili funkcionalnog kvaliteta. Dodatne informacije i tehnička podrška u vezi sa proizvodom dostupne su na www.matejic.rs. Trgovina Matejić d.o.o. ne snosi odgovornost za rezultate nepoštovanja odredbi ovog uputstva. Trgovina Matejić d.o.o. zadržava pravo da izvrši izmene u uputstvu - najnoviju verziju uputstva možete preuzeti sa www.matejic.rs. Sva prava na prevod/tumačenje i autorska prava u vezi sa ovim priručnikom su zadržana.

13. Svako domaćinstvo je korisnik električne i elektronske opreme, a samim tim i potencijalni proizvođač opasnog otpada za ljude i životnu sredinu, zbog prisustva opasnih materija, smeša i komponenti u opremi. S druge strane, polovna oprema je vredan materijal od koga možemo da povratimo sirovine kao što su bakar, kalaj, staklo, gvožđe i dr. Mali znak postavljen na opremi, ambalaže ili priložene dokumentacije ukazuje na potrebu selektivnog prikupljanja otpadne električne i elektronske opreme. Tako označeni proizvodi, pod novčanom kaznom, ne mogu se baciti u obično đubre zajedno sa drugim otpadom. Označavanje istovremeno znači da je oprema bila stavljena na tržište nakon 13. avgusta 2005. Odgovornost je korisnika da korišćenu opremu preda na određeno sabirno mesto radi propisne obrade. Informacije o dostupnom sistemu prikupljanja otpadne električne opreme možete pronaći na info pultu u prodavnici i u opštinskoj kancelariji ili okružnoj kancelariji. Pravilno rukovanje korišćenom opremom sprečava negativne posledice po životnu sredinu i ljudsko zdravlje!

Namenska upotreba/namena:

Bežični radio kontroler za RGB trake (multikolor LED svetlosne trake) namenjen za kontrolu RGB LED izvora svetlosti. Upravljanje se vrši pomoću daljinskog upravljača, koji se napaja sa baterijom tipa CR2025 3V.

Bezbednost i održavanje:

Svako održavanje treba da se izvrši nakon što je izvor napajanja isključen.

Čistite samo suvom i osetljivom krpom. Nemojte koristiti hemijska sredstva za čišćenje. Ne pokrivajte proizvod. Obezbedite slobodan pristup vazduhu.

Zaštitite kablove za napajanje od gnječenja, habanja, prekomernog savijanja i drugih aktivnosti koje mogu oštetiti izolaciju.

Tehničke karakteristike:

Ulazni napon: 5-12V DC

Maks. opterećenje: 6A

Izlazna snaga: 72W

Izlazni signal: RGB / PWM kontrola

Izlaz: 3 kanala

Dimenzije: 40 x 12 x 4.5mm + 2 kabla 115mm

Daljinski upravljač

Napajanje: 1 x CR2025 3V baterija

Kontrola: IR

Domet: 15m

Dimenzije: 124 x 56 x 7mm

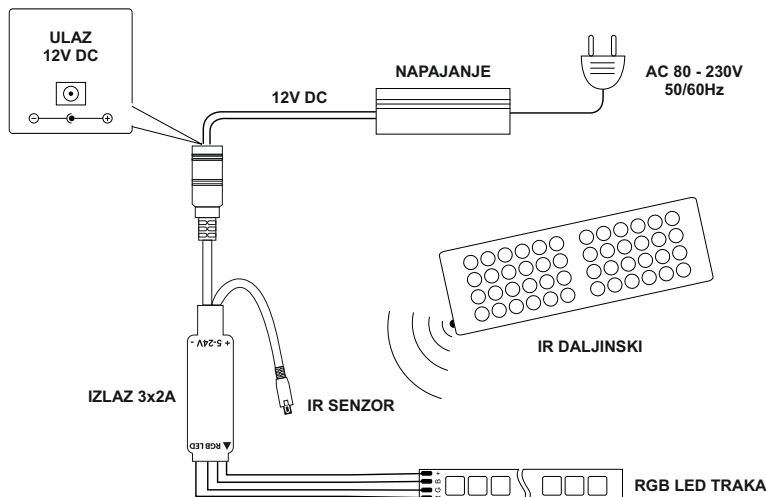
Opis tastera na daljinskom upravljaču

Simbol	Opis
On / Off	Uključivanje / isključivanje kontrolera
Play / Pause	Puštanje / stopiranje dinamičnih programa
	Pojačavanje jačine statičnih boja
	Smanjivanje jačine statičnih boja
Paleta od 20 boja	Odabir statične boje svetla koja je na daljinskom
Crvena, zelena, plava ↑ ↓	Kreiranje sopstvene boje i čuvanje kao DIY1-DIY6
DIY1 - DIY6	Slotovi za čuvanje sopstvene boje
QUICK / SLOW	Ubrzavanje / usporavanje dinamičnih programa
AUTO	Automatska prezentacija svakog programa
FLASH	Bljesak bele svetlosti
JUMP3	Promena boja crvena-zelena-plava
JUMP7	Promena boja crvena-zelena-plava-žuta-cijan-ljubičasta-bela
FADE3	Glatka promena boja crvena-zelena-plava
FADE7	Glatka promena boja crvena-zelena-plava-žuta-cijan-ljubičasta-bela

Šema povezivanja:

1. Prvo povežite LED traku na kontroler, a zatim napajanje na kontroler.

2. Napon kontrolera 5-12V. Ukoliko je opseg napona prekoračen uređaj može biti oštećen.



Izjava o saobraznosti



Nije predviđeno da ovaj proizvod koriste deca, osobe sa umanjenim fizičkim, senzornim ili psihičkim sposobnostima.



Koristiti zaštitne rukavice i namensku opremu prilikom instalacije i montiranja proizvoda na strujni vod! Kada povezujete aluminijumske provodnike, budite sigurni da su kontaktne površine na provodniku čiste.



Odnosi se za grupe proizvoda sa kucištem ili difuzorom od plastičnih materijala: Kucište/difuzor može promeniti boju nakon duže upotrebe pod uticajem sunčeve svetlosti.



Odnosi se za grupe proizvoda sijalica ili proizvoda sa sijalicom
Ne instalirati sijalice ukoliko su vlažne i ne dodirivati ih mokrim rukama.
Ne koristiti u hermetički zatvorenoj lampi jer će to skratiti vek trajanja sijalice.



Odnosi se za grupe proizvoda koje koriste zamenske baterije

Prilikom zamene baterija vodite računa na polaritet (+ i -).
Ne ostavljajte baterije blizu male dece ili dece bez nadzora.
Ispravno odložite iskorišćene baterije.
Nemojte spaljivati ili rastavljati baterije.
Iz raznih uslova i razloga tečnost može biti izbačena iz baterije, izbegavajte kontakt. Ukoliko se slučajno dogodi kontakt, isperite sa vodom. Ako je tečnost došla u kontakt sa očima, dodatno potražiti medicinsku pomoć. Zbog propuštanja tečnosti iz baterije i eventualnog kontakta može doći do iritacija na koži ili opekotina.



Odnosi se za grupe proizvoda koji imaju elektronske ploče ili DOB generacije (LED reflektori, LED industrijske lampe, LED ulične lampe, LED sijalice, LED paneli...)

Pri instalaciji, obavezno povezati žicu za uzemljenje. Ne koristiti blizu trafo stanica ili visokonaponskih postrojenja. Optimalan rad proizvoda je od 08-10h dnevno u kontinuitetu, svako drugačije korišćenje smatraće se nepravilnom upotrebom!



Birčaninova br.1
Kruševac 37000
office@matejic.rs
www.matejic.rs

Tel/Fax: (+381 37) 447-160
447-161 / 447-170 / 310-15-70
PIB: 104765165
Matični broj: 20236230



Izjava o saobraznosti

Pre korišćenja obavezno se upoznati sa namenom i pravilnom upotrebom uređaja!

1. OPŠTA IZJAVA

Izjavljujemo:

- da će uređaj u roku saobraznosti raditi ispravno ako se koristi u skladu sa njegovom namenom i uputstvima za upotrebu;
- da čemo na vaš zahtev, prispeo u roku saobraznosti, otkloniti o svom trošku grešku ili nedostatak na uređaju zbog kojih on ne radi ispravno, najkasnije u zakonski propisanom roku;
- odredbama ove izjave se ne utiče na prava potrošača iz člana 52. Zakona o zaštiti potrošača.

1.1. Obaveštenje o saobraznosti robe ugovoru:

Član 52: Ako isporučena roba nije saobrazna ugovoru, potrošač koji je obavestio prodavca o nesaobraznosti, ima pravo da zahteva od prodavca da otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor u pogledu te robe.
Potrošač ima pravo da bira da nesaobraznost robe prodavac otkloni opravkom ili zamenom.

Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu sa stavom 2. ovog člana nije moguće, potrošač ima pravo da zahteva odgovarajuće umanjenje cene, ili raskid ugovora ako:

- 1) Nesaobraznost ne može da se otkloni opravkom ili zamenom uopšte niti u primerenom roku;
- 2) Ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenom, odnosno ako prodavac nije izvršio opravku ili zamenom u primerenom roku;
- 3) Opravka ili zamena ne može da se sprovede bez značajnijih nepogodnosti za potrošača zbog prirode robe i njene namene;
- 4) Otklanjanje nesaobraznosti opravkom ili zamenom predstavlja nesrazmerno opterećenje za prodavca.

Nesrazmerno opterećenje za prodavca u smislu stava 3. tačka 4) ovog člana, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

- 1) Vrednost robe koju bi imala da je saobrazna ugovoru;
- 2) Značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;
- 3) Da li se saobraznost može otkloniti bez značajnih nepogodnosti za potrošača.

Potrošač ima pravo da zahteva zamenom, odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine ugovor zbog istog ili drugog nedostatka saobraznosti koji se posle prve opravke pojavi, a ponovna opravka je moguća samo uz izričitu saglasnost potrošača. Uzimajući u obzir prirodu robe i svrhu zbog koje je potrošač nabavio, opravka ili zamena mora se izvršiti u primerenom roku bez značajnih neugodnosti za potrošača i uz njegovu saglasnost.

Ako se nesaobraznost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, potrošač ima pravo da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni zamenom, odgovarajućim umanjenjem cene ili da izjavi da raskida ugovor. Ako se nesaobraznost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača, otklanjanje nesaobraznosti moguće je opravkom uz izričitu saglasnost potrošača.

Sve troškove koji su neophodni da bi se roba saobrazila ugovoru, a naročito troškove rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi prodavac.

Za obaveze prodavca prema potrošaču, koje nastanu usled nesaobraznosti robe, prodavac ima pravo da zahteva od proizvođača u lancu nabavke te robe, da mu naknadi ono što je ispunio po osnovu te obaveze.
Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznatna.
Prava iz stava 1. ovog člana ne utiču na pravo potrošača da zahteva od prodavca naknadu štete koja potiče od nesaobraznosti robe, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

1.2. Saobraznost u skladu sa ZPP počinje da važi danom prodaje na malo, što možete dokazati garantnim listom i računom izdatim u skladu sa važećim zakonskim propisom (član 12. Zakona o zaštiti potrošača) i traje 24 meseca!

1.3. Proizvod koji ne bude popravljen u propisanom roku na vaš zahtev zamenićemo novim.
Za vreme popravke aparata produžuje se rok saobraznosti za period od dana prijave kvara do dana popravke.

1.4. Zahtevi iz naslova mogu se ostvariti isključivo u državi gde je proizvod kupljen.

2. USLOVI SAOBRZNOSTI

- 2.1. Popravka uređaja vrši se po pravilu u servisnoj radionici.
- 2.2. Krajnji korisnik nema nikakvih troškova za izvršene popravke u roku saobraznosti.
- 2.3. Saobraznost prestaje da važi u sledećim slučajevima:
 - nepoštovanja uputstva za upotrebu od strane potrošača,
 - nepravilne ugradnje, upotrebe i održavanja uređaja,
 - popravke koju je izvršila neovlašćena osoba,
 - ugradnje neoriginalnih rezervnih delova,
 - nemarnog rukovanja uređajem koje ima za posledicu mehanička ili estetska oštećenja,
 - oštećenja nastalih zbog mehaničkih udara od strane potrošača ili treće osobe,
 - grešaka koje su posledica smetnji iz okoline (udar groma, varijacije napona električne struje, elektromagnetne smetnje, prirodne nesreće, poplave i sl).
- 2.4. Saobraznost ne obuhvata:
 - potrošni materijal (sijalice, filtere, gumene zaptivke i dihtunge, itd)
 - manja odstupanja u nijansi boje,
 - povećanje bučnosti koje je posledica starenja, nepravilnog povezivanja i ugradnje, a koje ne utiče na funkciju uređaja,
 - estetske greške koje ne utiču na funkciju i sigurnost uređaja,
 - zahteve za čišćenje filtera (to radi korisnik prema uputstvu),
 - greške koje načini strano telo ubačeno u uređaj.
- 2.5. U slučajevima kada ovlašćeni servis utvrdi da uređaj ispravno funkcioniše, kupac snosi troškove izlaska i konstatacije zbog neopravdane prijave kvara.

3. SERVISNE INTERVENCIJE

3.1. Servisne intervencije u roku saobraznosti

Pravo na servisiranje uređaja u roku saobraznosti krajnji korisnik ostvaruje na osnovu računa sa podacima o prodavcu (maloprodajni), datumu prodaje i proizvodu (naziv, model, šifra artikla i serijski broj). Ako na račun nema podataka o proizvodu (naziv, model, šifra artikla i serijski broj), uz račun je obavezno priložiti garantni list.

Uređaj koji je predmet servisiranja po osnovu saobraznosti mora imati na sebi natpisnu tablicu.

Pri prijavi kvara obavezno morate navesti: naziv, model, šifru artikla i serijski broj, koje možete naći na garantnom listu ili natpisnoj pločici sa podacima (na samom proizvodu).

3.2. Servisne intervencije izvan roka saobraznosti

Servisne intervencije izvan saobraznosti vrše se popravkom i zamenom originalnih rezervnih delova na teret korisnika uređaja.

4. VREME GARANTOVANOG SERVISIRANJA

Pod tim se podrazumeva vreme u kojem garantujemo servis, pribor i rezervne delove, počevši od dana kupovine uređaja. Vreme garantovanog servisiranja je u skladu sa važećim zakonskim propisom. U slučaju promene modela aparata, garantujemo odgovarajuće, jednako vredne alternativne zamenske modele, neutralnog dizajna i neutralne nijanse.

Podaci o uređaju (proizvodu):

Naziv proizvoda: _____

Model: _____

Serijski broj: _____

Datum kupovine: _____

Prodavac: _____

Adresa prodavca: _____

Potpis/pečat prodavca _____

Potpis kupca _____

Distributer za Srbiju i servis:

Trgovina Matejic d.o.o.
Birčaninova br.1,
37000 Kruševac, Srbija
tel./fax.: +381 (37) 447 170
e-mail: info@matejic.rs
www.mitealighting.com

pod-servis

pod-servis