



Uputstvo za upotrebu

RGB kontroler za LED trake

KON-4RGB-20K



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Uverite se da uređaj nije oštećen prilikom transporta! Ukoliko je proizvod oštećen, nemojte ga koristiti.

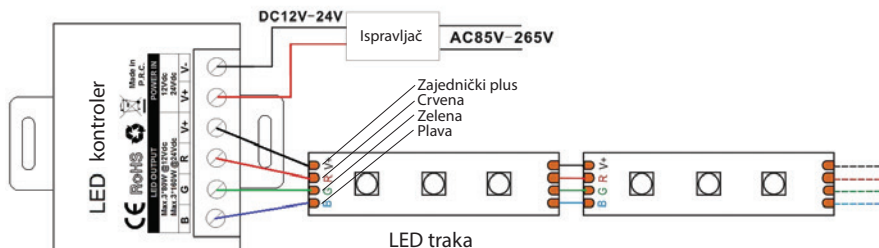
OSOBI NE

Proizvod je namenjen za upravljanje RGB LED trakama i modula. Pomoću ovog proizvoda moguće je birati boju svetla, pojačivati i smanjivati intenzitet svetlosti, kao i birati između velikog broja različitih svetlosnih efekata. RF komunikacija omogućava da kontrolišete LED RGB kontroler do 20 metara (na otvorenom).

POVEZIVANJE I MONTAŽA

Povezivanje, montažu i puštanje u rad poverite stručnom licu. Funkcionalnost proizvoda proverite tek kada je izvršen kompletan postupak povezivanja i montiranja. Pridržavajte se svih vrednosti navedenih u tehničkim karakteristikama.

- Otpakujte proizvod i odstranite zaštitne delove ambalaže. Delove ambalaže držite van domašaja dece.
- Obezbedite napajanje od 12V jednosmerne struje na ulaz konektora. Napajanje ne sme biti uključeno kada se povezuje na kontroler. Izlazna snaga naponske jedinice mora odgovarati snazi LED trake koja se povezuje i ne sme biti veća od maksimalne naznačene snage LED kontrolera. Pažljivo proučite tehničke karakteristike naponske jedinice, LED kontrolera i LED trake kako biste izbegli kvarove uređaja.
- Na konektor za RGB LED traku povežite LED traku na koju ste prethodno zaleмили/spojili priključni kabl. Povezivanje uradite prema sledećoj skici.
- Iz daljinskog upravljača izvadite izolacionu traku ako se ona nalazi iznad baterija.
- Sada možete uključiti naponsku jedinicu i isprobati sistem. Ukoliko nakon priključenja napajanja LED traka ne svetli, pritisnite ON taster na daljinskom upravljaču.



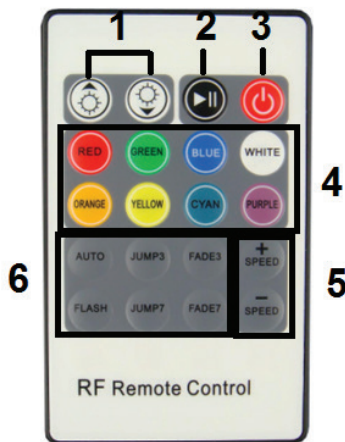
Funkcije daljinskog upravljača:

- Tasteri za pojačavanje i smanjivanje jačine svetlosti
- Pokreni / Pauza
- ON/OFF taster za uključenje i isključenje
- Grupa tastera za odabir boje
- Tasteri za brzine promene svetlosnih efekata
- Grupa tastera za odabir načina smenivanja boje svetla

Održavanje, zamena baterija

Ukoliko upravljanje daljinskim upravljačem postane nestabilno ili se smanji njegov domet, zamenite baterije novima: 1 x 3V CR2025
Prilikom zamene baterija okrenite daljinski upravljač tako da su njegovi tasteri okrenuti na dole i nakon toga otvorite ležište baterija. Vodite računa da baterije postavite pravilno. Vodite se instrukcijama utisnutim u ležište daljinskog upravljača.

NAPOMENE: UPOZORENJE! NEPRAVILNA ZAMENA BATERIJE MOŽE DOVESTI DO EKSPLOZIJE! BATERIJA SE SME ZAMENITI ISKLJUČIVO BATERIJOM ISTOG ILI ZAMENSKOG TIPA! NE IZLAŽITE BATERIJU DIREKTNJOJ SUNČEVOJ SVETLOSTI I NE BACAJTE JE U VATRU! UKOLIKO PRIMETITE DA JE BILO KAKVA TEČNOST ISCURELA IZ BATERIJE, OBUČITE ZAŠTITNE RUKAVICE I SUVOM KRPOM OČISTITE LEŽIŠTE BATERIJE! DRŽITE BATERIJE VAN DOMAŠAJA DECE! ZABRANJENO JE OTVARATI, PALITI, KRATKO SPAJATI I PUNITI BATERIJU! OPASNOST OD EKSPLOZIJE! OVAJ PROIZVOD IMA DUGMASTU BATERIJU. BATERIJA SE NE SME PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU DA SE PROGUTA, PROUZROKOVAČE SNAŽNE UNUTRAŠNJE OPEKOTINE PA ČAK I SMRT! NOVE I KORIŠTENE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE! UKOLIKO POKLOPAC BATERIJE NE MOŽE DOBRO DA SE ZATVORI, NEMOJTE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE. UKOLIKO MISLITE DA JE BATERIJA PROGUTANA ILI DA JE NA BILO KOJI NAČIN ZAVRŠILA U TELU, ISTOG MOMENTA POTRAŽITE LEKARSKU POMOĆ.



NAPOMENE

- Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u suvim zatvorenim prostorijama.
- Radni napon uređaja je 12-24V \approx . Zabranjeno je priključiti direktno na 230 V~ !
- Obratite pažnju da ne dođe do kratkog spoja.
- Povezivanje uradite isključivo prema dijagramu.
- Zabranjena upotreba u prostorijama gde mogu biti prisutni zapaljivi gasovi ili prašina! Ne koristite ga u blizini zapaljivih materijala!
- Uređaj je zabranjeno povezati sa tajmerom ili drugom elektronikom koja omogućava eventualan samostalan rad ovog uređaja.
- Uređaj ni priključni kabel nikada ne dodirujte mokrim ili vlažnim rukama!
- Obratite pažnju da kroz otvore ništa ne upadne ili ucuri u uređaj.
- Ukoliko primetite neke nepravilnosti pri radu, odmah ga isključite iz struje!
- Elementa d.o.o. potvrđuje da ovaj uređaj odgovara direktivi 2014/53/EU. Kompletnu deklaraciju o usaglašenosti možete naći na: www.elementa.rs
- 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.
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

LED RGB kontroler

Model: KON-4RGB-20K

Napajanje: 12-24V \approx

Izlazni napon: 12-24V \approx

Izvedba izlaznog napona: Zajednički +
Maksimalna izlazna struja: 20A(3CH*6.6A)

Potrošnja u stanju pripravnosti: <1W

Maksimalna snaga na izlazu:

12V \approx / 240W ; 24V \approx / 480W

Dimenzije: 80 x 64 x 24 mm

Radna temperatura: -20°C do 60°C

Daljinski upravljač:

Napajanje: 1 x 3V CR2025 (u sklopu)

RF frekvencija: 433.92Mhz

Domet: do 20m

Dimenzije: 85 x 51 x 6 mm



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 ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



Proizvod je namenjen za unutrašnju upotrebu.

Oznaka: KON-4RGB-20K
Proizvođač: Elementa d.o.o.
Zemlja porekla: Kina
Zemlja uvoza: Kina
Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56
Telefon: 024/686-270
www.elementa.rs

IZJAVA O SAOBRAZNOSTI

Potrošač je fizičko lice koje na tržištu pribavlja robu ili usluge u svrhe koje nisu namenjene njegovoj poslovnoj ili drugoj komercijalnoj delatnosti (Zakon o zaštiti potrošača, Član 5., Stav 1.).

Kupci koji aparat koriste u poslovne svrhe ili druge komercijalne delatnosti ne smatraju se potrošačem i ne podležu Zakonu o zaštiti potrošača.

Uređaj će se smatrati saobraznim ako:

1. Odgovara opisu i tehničkim detaljima koji je dao prodavac i ako ima svojstva robe koju je prodavac pokazao potrošaču kao uzorak ili model;
2. Ako ima svojstva potrebna za naročitu upotrebu za koju je potrošač nabavlja, a koja je bila poznata prodavcu ili mu je morala biti poznata u vreme zaključivanja ugovora;
3. Ako ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste;
4. Ako po kvalitetu i funkcionisanju odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe data od starne prodavca, proizvođača ili predstavnika, naročito ako je obećanje učinjeno putem oglasa ili na ambalaži robe.

Odgovornost za saobraznost se odnosi na defekte nastale normalnom upotrebom proizvoda, usled fabričke greške, koji prouzrokuju znatno nefunkcionisanje proizvoda, koje je takve prirode da ograničava normalno korišćenje proizvoda u skladu sa njegovom namenom.

Period trajanja odgovornosti za saobraznost je 24 meseca , počev od dana kupovine.

U slučaju nesaobraznosti proizvoda imate pravo da zahtevate od trgovca da se nesaobraznost otkloni, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahtevate odgovarajuće umanjeње cene ili da raskinete ugovor u pogledu kupljenog proizvoda.

Kao potrošač, na prvom mestu, možete da birate između zahteva da se nesaobraznost otkloni opravkom ili zamenom. Ako otklanjanje nesaobraznosti na ovaj način nije moguće možete da zahtevate umanjeње cene ili da izjavite da raskidate ugovor, ako:

- nesaobraznost ne može da se otkloni opravkom ili zamenom uopšte niti u primerenom roku;
- ne možete da ostarvite pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako prodavac nije izvršio opravku ili zamenu u primerenom roku;
- opravka ili zamena ne može da se sprovede bez značajnijih nepogodnosti za potrošača zbog prirode robe i njene namene;
- otklanjanje nesaobraznosti opravkom ili zamenom predstavlja nesrazmerno opterećenje za prodavca.

Kao potrošač imate pravo da zahtevate zamenu, odgovarajuće umanjeње cene ili raskid ugovora zbog istog ili drugog nedostatka saobraznosti koji se posle prve opravke pojavi, a ponovna opravka je moguća samo uz Vašu izričitu saglasnost.

Ako se nesaobraznost pojavi u roku od šest meseci od dana prelaska rizika na potrošača zbog prirode robe, imate pravo da birate između zahteva da se nesaobraznost otkloni zamenom, odgovarajućim umanjeњem cene ili da izjavite da raskidate ugovor.