

DIMERI I KONTROLERI ZA LED TRAKE I MODULE

LED dimeri i kontroleri spadaju u grupu uređaja koji se koriste za kontrolu LED traka i modula. U zavisnosti od karakteristika korištenog uređaja, moguće je upravljati jačinom svetlosti, bojom ili svetlosnim efektima.

ZASEBNI DIMERI

Zasebni dimer je uređaj koji samostalno kontroliše određen broj traka ili modula, bez mogućnosti proširivanja postojećeg sistema.

Dimer za LED trake 24W LTR-DIM1

Dimer namenjen za kontrolu jačine svetlosti jednobojnih LED traka. Kontrola se vrši pomoću potenciometra na uređaju.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti
Daljinski upravljač	Nema
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*2A
Maksimalna izlazna snaga	24W (12V) 48W (24V)

Dimer za LED trake 96W LTR-DIM2

Dimer namenjen za kontrolu jačine svetlosti jednobojnih LED traka. Kontrola se vrši pomoću potenciometra na uređaju.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti
Daljinski upravljač	Nema
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*8A
Maksimalna izlazna snaga	96W (12V) 192W (24V)

Dimer za LED trake 96W LTR-DIM3

Dimer namenjen za kontrolu jačine svetlosti jednobojnih LED traka, sa daljinskim upravljačem. Kontrola se može vršiti pomoću potenciometra na uređaju ili putem daljinskog upravljača.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	IR, 12 tastera
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*8A
Maksimalna izlazna snaga	96W (12V) 192W (24V)

Dimer za LED trake 72W KON-MNDIM-14K

Omogućava laku i jednostavnu kontrolu jačine svetlosti pomoću daljinskog upravljača. Posедуje i 2 dinamička režima za kontrolu priključenih LED traka ili modula.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	RF, 14 tastera
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*6A
Maksimalna izlazna snaga	72W (12V) 144W (24V)

MODULARNI DIMERI

Modularni dimer je uređaj kod kojeg je moguće dodavati nove uređaje u postojeći sistem i samim tim "beskonačno" ga proširivati.

Dimer za LED trake 300W

KON-100DIM-TCH

Dizajniran za jednobojne LED trake. Posедуje daljinski upravljač koji je osjetljiv na dodir ("touch" sa 5 tastera i dimer prstenom u sredini). Moguće je povezivanje više LED kontrolera pomoću kabela sa RJ45 konektorima za jednostavnu nadogradnju postojećeg sistema.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	RF, touch
Međusobna sinhronizacija	Da, žična RJ45
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*25A
Maksimalna izlazna snaga	300W (12V) 600W (24V)

Dodatni dimer za LED trake 300W

KON-100

Namenjen za dopunjavanje već postojećih sistema koji koriste KON-100DIM-TCH dimer. Povezivanje se vrši pomoću mrežnog kabela sa RJ45 konektorima. Na ovaj jednostavan način možete povezati dodatne dimere i samim tim LED trake koliko god Vam je potrebno.



Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	Nema
Međusobna sinhronizacija	Da, žična RJ45
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	1CH*25A
Maksimalna izlazna snaga	300W (12V) 600W (24V)

Dodatni uzidni RF kontroler za LED trake

LTR-DIM3

Dizajniran je za upravljanje kontrolera KON-100DIM-TCH. Kontrola je u potpunosti na dodir, poseduje dimer prsten RF komunikacija omogućava da kontrolišete LED dimer na udaljenosti do 20 metara (na otvorenom) i nije potrebno da bude u vidnom polju.

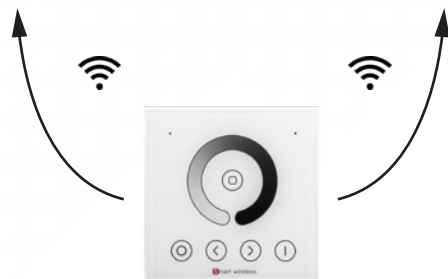


Primena	DIM
Tip kontrole	Jačina svetlosti, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	Nema
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	230 V~ / 50 Hz
Izlazni napon	-
Maksimalna izlazna struja	-
Maksimalna izlazna snaga	-



KON-100DIM-TCH

KON-100



KON-100RCW-DIM

PRIMER POVEZIVANJA KON-100 SISTEMA

MODULARNI KONTROLERI

Modularni kontroler je uređaj kod kojeg je moguće dodavati nove uređaje u postojeći sistem i samim tim "beskonačno" ga proširivati.

Kontroler 4u1 za LED trake 288W DLV-3

Omogućava upravljanje sa 4 vrste LED traka: jednoboje, dvobojne, višebojne kao i višebojne + bela boja. Putem bežične sinhronizacije može se dodati više LED kontrolera u istu grupu (Zona). Zone se mogu razlikovati po vrsti i funkciji LED traka. Kontrolerom se upravlja isključivo daljincem DLV-RC-5IN1 koji se kupuje zasebno.



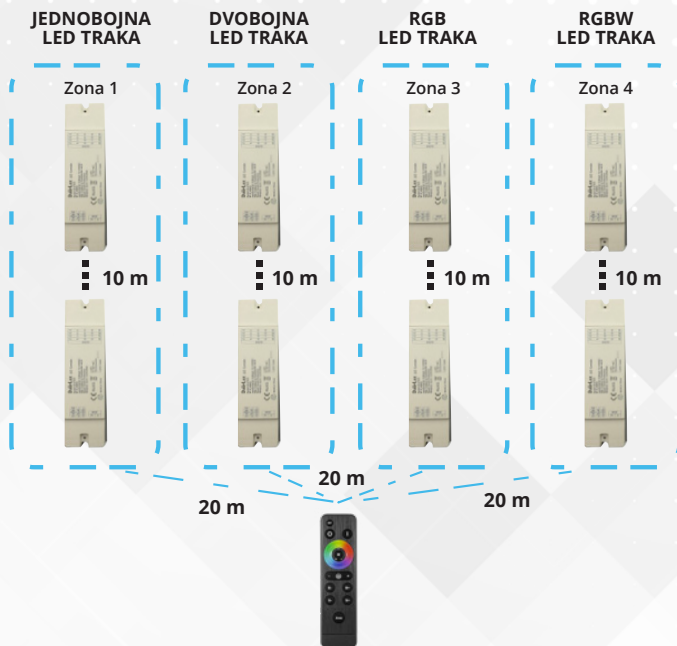
Primena	DIM, CCT, RGB, RGBW
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	-
Međusobna sinhronizacija	RF bežična
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	24A (4CH*6A)
Maksimalna izlazna snaga	288W (12V) 576W (24V)

Daljinski upravljač za DLV-3 kontroler DLV-RC-5IN1

Omogućava upravljanje sa 4 vrste LED traka: jednoboje, dvobojne, višebojne kao i višebojne + bela boja. Možete koristiti različite režime rada u statičkom i dinamičkom modu (fabrički program). Možete vršiti kontrolu više LED kontrolera istovremeno.



Primena	DIM, CCT, RGB, RGBW / 4 zone
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	RF, touch
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	-
Izlazni napon	-
Maksimalna izlazna struja	-
Maksimalna izlazna snaga	-



PRIMER ZA UPOTREBU DLV-3 SISTEMA

Kontroler za RGB LED trake 360W

KON-600RGB-TCH

Kontroler za RGB LED trake, daljinski upravljačem osetljivim na dodir. Preko dimer prstena možete birati između 128 nivoa različitih vrednosti boja. Može se povezati više kontrolera putem kabela sa RJ45 konektorima što ovaj kontroler čini jednostavnim za nadogradnju postojećeg sistema.



Primena	RGB
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja svetlosni efekti
Daljinski upravljač	RF, touch
Međusobna sinhronizacija	Da, žična RJ45
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	30A (3CH*10A)
Maksimalna izlazna snaga	360W (12V) 720W (24V)

Dodatni kontroler za RGB LED trake 360W

KON-600

Namenjen za dopunjavanje već postojećih sistema koji koriste KON-600RGB-TCH kontrolere. Povezuju se pomoću mrežnog kabela sa RJ45 konektorima. Na ovaj način možete povezati dodatne kontrolere i samim tim LED trake koliko god je potrebno.



Primena	RGB
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja svetlosni efekti
Daljinski upravljač	Nema
Međusobna sinhronizacija	Da, žična RJ45
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	30A (3CH*10A)
Maksimalna izlazna snaga	360W (12V) 720W (24V)

Master

Dodatni KON-600 kontroler

Dodatni KON-600 kontroler



Konekcija preko kabela sa RJ-45 priključcima



Konekcija preko kabela sa RJ-45 priključcima



PRIMER POVEZIVANJA KON-600 SISTEMA

ZASEBNI KONTROLERI

Zasebni kontroler je uređaj koji samostalno kontroliše određen broj traka ili modula, bez mogućnosti proširivanja postojećeg sistema.

Kontroler za RGB LED trake 72W

KON-1RGB-IR24

Multifunkcionalni kontroler sa IR daljinskom kontrolom, namenjen za upravljanje RGB LED trakama i modulima. Pomoću njega možete birati boju svetla, pojačavati i smanjivati intenzitet svetlosti, kao i birati između velikog broja različitih svetlosnih efekata.



Primena	RGB
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	IR, 24 tastera
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	6A (3CH*2A)
Maksimalna izlazna snaga	72W (12V) 144W (24V)

Kontroler za RGB LED trake 240W

KON-4RGB-20K

Multifunkcionalni kontroler sa RF daljinskom kontrolom, namenjen za upravljanje RGB LED trakama i modulima. Pomoću njega možete birati boju svetla, pojačavati i smanjivati intenzitet svetlosti, kao i birati između velikog broja različitih svetlosnih efekata.



Primena	RGB
Tip kontrole	Jačina svetlosti, boja, svetlosni efekti
Daljinski upravljač	RF, 20 tastera
Međusobna sinhronizacija	Ne
Ulazni napon	12-24V DC
Izlazni napon	12-24V DC
Maksimalna izlazna struja	20A (3CH*6.6A)
Maksimalna izlazna snaga	240W (12V) 480W (24V)