

MiBoxer DALI 5 in 1, ohjausyksikkö LED-nauhoille

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9988

EAN13: -

HS-koodi: 85395200

Tuotteen parametrit:

Nykyinen: 20 A

Jännite: 12-24 V DC



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

DL-X DALI 5 in 1 -LED-ohjain (DT8) on universaali laite, joka on suunniteltu ohjaamaan erilaisia LED-valaistustyyppisiä DALI-standardin IEC62386-102, 207 ja 209-protokollan tuella. Se tukee DT8-tyyppejä TC, xy-koordinaatteja ja RGBWAF, mikä mahdollistaa värin ja valon lämpötilan tarkan säätämisen.

Tärkeimmät ominaisuudet:

- **Viisi lähtötilaa:** Mahdollistaa yksiväristen LEDien, kaksoisvalkoisen, RGB-, RGBW- ja RGB+CCT-valaistuksen ohjauksen, mikä varmistaa laajan yhteensopivuuden erityyppisten LED-valaisimien kanssa.
- **Säädettävä kirkkaus ja värilämpötila:** Tarjoaa mahdollisuuden säätää jatkuvasti kirkkautta ja värilämpötilaa ihanteellisen valaistuksen luomiseksi missä tahansa ympäristössä.
- **16 miljoonan värin tuki:** DT8-tyypin TC- ja xy-koordinaattien tuella se tarjoaa laajan valikoiman väri vaihtoehtoja valaistuksen mukauttamiseen tarpeen mukaan.

- **Kahden tyypisiä himmennyskäyriä:** Käyttäjät voivat valita logaritmisien tai lineaarisen himmennyskäyrän välillä halutun himmennysvaikutuksen saavuttamiseksi.
- **Digitaalinen näyttö:** Integroitu digitaalinen näyttö mahdollistaa nopean lähtötilan, himmennyskäyrän, osoitteen ja ryhmän asettamisen, ja kaikki tiedot näytetään reaaliajassa.
- **Push-himmennystuki:** Kirkkauden säätö ja valojen kytkeminen päälle/pois voidaan tehdä painikkeella, mikä lisää ohjauksen joustavuutta.
- **Suojatoiminnot:** Laite on varustettu suojauksella käänteisnapaisuutta, oikosulkua ja ylikuormitusta vastaan, mikä varmistaa turvallisen ja luotettavan toiminnan.

Tekniset parametrit:

- **Tulojännite:** DC 12-24V
- **Kokonaislähtövirta:** 20A
- **Tulosignaali:** DALI-signaali tai push-himmennys
- **Käyttölämpötila:** -10 - 40°C
- **Lähtöliitäntä:** Yhteinen anodi

DL-X DALI 5 in 1 -LED-ohjain on ihanteellinen valinta ammattikäyttöön tarkoitettuihin valaistusjärjestelmiin, jotka vaativat erityyppisten LED-valaistuksen joustavaa ja tarkkaa ohjausta DALI-protokollan avulla.

Galerie:



