

DMX/RDM LED -dekooderi GLS-R4-KT (12–24 V DC, 4 kanavaa, 32 A)

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM2486

EAN13: -

HS-koodi: 94059900

Tuotteen parametrit:

Jännite: 12-24 V DC

Kattavuus: IP22



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Ammattimainen 4-kanavainen DMX/RDM LED-dekooderi **GLS-R4-KT** on suunniteltu RGBW LED-nauhojen tarkkaan ohjaukseen vaativissa valaistusasennuksissa. Korkean suorituskykynsä ja DMX512-standardin RDM-tuen ansiosta se tarjoaa luotettavan toiminnan teatterivalaistukseen, arkkitehtonisiin sovelluksiin ja mainosjärjestelmiin.

Tekniset tiedot:

- **Virtalähde:** DC 12-24V
- **4 lähtökanavaa** RGBW-nauhoille
- **Lähtövirta:** jopa 8 A kanavaa kohden (yhteensä 32 A — 384 W 12 V:n jännitteellä, 768 W 24 V:n jännitteellä)
- **Mitat:** 195 × 93 × 40 mm
- **Paino:** 610 g
- **Vakio:** DMX512 + RDM (kaksisuuntainen tiedonsiirto)
- **Käyttölämpötila:** –20 °C - +60 °C
- **Kansi ja viimeistely:** musta metallinhohtoinen

Toiminnot ja ominaisuudet:

- Suora integrointi DMX-verkkoihin - valaistuksen ohjauksen ammattimainen standardi
 - RDM mahdollistaa palautteen ja keskitetyn laitekonfiguraation
-

- Suuri teho mahdollistaa suurempien LED-asennusten ohjaamisen ilman useita yksiköitä
- Täydellinen yhteensopivuus RGBW-nauhojen kanssa herkin väriliukujen toiston takaamiseksi
- Vankka rakenne sopii ammatti- ja kaupalliseen käyttöön
- Liitäntä: RJ45 DMX-signaalille + ruuviliitin virransyötölle ja LED-nauhoille

Ihanteellinen:

- Teatteri- ja näyttämövalaistus
- Arkkitehtoniset järjestelmät ja julkisivuasennukset
- Mainos-LED-laatikot ja kyltit
- Suurempi RGBW LED -asennus, joka vaatii DMX-ohjausta

Pakkauksen sisältö:

- LED-dekooderi GLS-R4-KT
- Asennusruuvit, liitäntäliittimet
- Käyttöohje (mukaan lukien DMX-kartat ja kytkentäkaaviot)

Galerie:

