

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

Kódy produktů:

Kód produktu: AM2486

EAN13: -

HS kód: 94059900

Parametry produktu:

Napětí: 12-24 V DC

Krytí: IP22



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Profesionální 4kanálový DMX/RDM LED dekodér **GLS-R4-KT** je určen pro precizní ovládání RGBW LED pásků v náročných světelných instalacích. Díky vysokému výkonu a podpoře standardu DMX512 s RDM nabízí spolehlivý provoz pro divadelní osvětlení, architektonické aplikace i reklamní systémy.

Technické specifikace:

- **Napájení:** DC 12–24 V
- **4 výstupní kanály** pro RGBW pásky
- **Výstupní proud:** až 8 A na kanál (celkem 32 A — 384 W při 12 V, 768 W při 24 V)
- **Rozměry:** 195 × 93 × 40 mm
- **Hmotnost:** 610 g
- **Standard:** DMX512 + RDM (dvoucestná komunikace)
- **Pracovní teplota:** –20 °C až +60 °C
- **Krytí a provedení:** černý kovový

Funkce a vlastnosti:

- Přímá integrace do DMX sítí – profesionální standard pro řízení osvětlení
 - RDM umožňuje zpětnou komunikaci a centrální konfiguraci zařízení
-

- Vysoký výkon umožňuje ovládat větší LED instalace bez potřeby více jednotek
- Kompletní kompatibilita s RGBW pásky pro citlivou barevnou gradaci
- Robustní konstrukce vhodná pro profesionální i komerční nasazení
- Připojení: RJ45 pro DMX signál + šroubovací svorkovnice pro napájení a LED pásky

Ideální pro:

- Divadelní a jevištní osvětlení
- Architektonické systémy a fasádní instalace
- Reklamní LED boxy a signage
- Větší RGBW LED instalace s požadavkem na DMX řízení

Obsah balení:

- LED dekodér GLS-R4-KT
- Instalační šroubky, připojovací svorkovnice
- Uživatelský manuál (včetně map DMX i schémat zapojení)

Galerie:

