



# LEDIMAX®

## LED-Controller LX-15V0-DX

- DMX 512 - Decoder von LEDIMAX
- hohe Leistung
- wandelt DMX zu 1-10V Steuersignal



### Spezifikationen

#### Primär:

U<sub>in</sub>: 100 - 240 Volt AC  
I<sub>in</sub>: 60 mA

#### Sekundär:

U<sub>out</sub>: 4x (12-36) Volt DC  
I<sub>out</sub>: 7 A pro Kanal  
P<sub>out max</sub>: 350 W / 24-36 V  
264 W / 12 V

#### Features:

- wandelt DMX zum 1-10V Steuersignal
- Konfiguration des Decoders per Display
- Anschlussklemmen für 2,5mm<sup>2</sup> Leitung
- große Auswahl an Aktoren
- eingebautes Relais zum Abschalten der LED-Netzteile  
(auch als 230V / max. 250W Schaltaktoren verwendbar)

Maße [mm]: 168 x 58 x 28 (LxBxH)

Schutzklasse: IP20

Einsatztemperatur: -20°C bis +50°C

Zertifikate: CE, RoHS