

CONTRÔLEUR LED ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR DMX

Reference: LT-870S



Avec cet émetteur-récepteur DMX, vous pouvez recevoir ou envoyer un signal DMX. Il fonctionne en fréquence 2,4GHz et il est possible de choisir entre 63 canaux différents (Entre 2.401Hz et 2.464Hz). La distance maximale recommandée est entre 15 et 20 mètres, +/- 30 mètres a été testé en usine dans un environnement ouvert sans bloquer les signaux.

Input Characteristics

Input Voltage DC 5 ~ 24V

Control Characteristics

Output DMX
Dimming Protocol DMX
Driver Configuration Dip Switches
Remote Distance 350m

Wiring Specifications

Wire type 2,5mm²
Wire Strip Length 5mm

Environmental

IP Classification IP44, IP45
Operating Temperature -20~+55 °C

Warranty

Warranty 3 Year

Protection

Reverse Polarity Yes
LED Output Short Yes
Overload Yes

Standards and Certification

EMC EN55022:2010, EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN61000-3-3:2008, EN55024:2010
FCC FCC Part 15:2009
RoHS2 EN1122B:2001, EPA3050B:1996, EPA3052:1996, EPA3060A:1996, EPA3540C:1996, EPA7196A:1992, EPA8270D:2007, IEC62321:2008

Weight & Dimensions

W x H x D (cm) 4.40 x 3.00 x 17.50
Weight (kg) 0.11

LT-870S Wireless DMX512 Transceiver

3. Configuration Diagram:

