



FICHE TECHNIQUE / SPEC SHEET CONTRÔLEUR/ CONTROLLER

REC-2108A-DMX-M5-3

Décodeur de DMX512 RDM
DMX512 RDM decoder



Utilisations/Applications:

- ✓ Peut réaliser l'intercommunication entre le contrôle principal DMX et le décodeur/ Can realize intercommunication between DMX master and decoder
- ✓ 4/5 canaux de sortie PWM/4/ 5 PWM output channels
- ✓ Rapport de résolution de sortie PWM 8bit, 16bit réglable / PWM output resolution ratio 8bit , 16bit settable
- ✓ Sortie PWM fréquence de 500HZ ~ 30K HZ réglable / Output PWM frequency from 500HZ ~ 30K HZ settable
- ✓ Mode de décodage réglable / Mode de décodage réglable
- ✓ Avec plusieurs types de ports DMX in / out: RJ 45, XLR, vis normales / With multiple kinds of DMX in/out ports: RJ 45, XLR, normal screws

Caractéristiques du produit/ Product features:

Product number/ Numéro de produit	Input Voltage/ Tension d'entrée	Output Current / Courant de sortie	Output Power/ Puissance de sortie	Constant voltage/ Type de sortie	Dimensions (mm)
REC-2108-DMX-M5-3	12-24 VDC	5 CH,8A/CH	480-960W	Constant voltage/ Tension constante	73x164x38