

## GRADATEURS - RACK 19''

## POWER 12-3 TR NET

## Bloc de control de puissance de 12 canaux de 3kW

Fixation mural pour applications ou soit nécessaire avoir une grande capacité de puissance avec faible encombrement. 3 unités de rack 19''.

Entrée de signal numérique DMX-512 ou Ethernet par moyen du protocole Artnet ou signal de CAN. Entrée d'alimentation et sortie vers les charges par bornes ou Harting. Control de puissance par triacs de 40 Amp.

Ecran LCD en façade pour visualisation de différentes informations que facilite le bloc et pour la programmation des fonctions.

Possibilité de fonctionnement autonome en sélectionnant un des 4 chasers dont il dispose. Quatre courbes applicables a chaque canal: linéal avec tension, linéal avec de la lumière, fluorescence et ON/OFF.

Fonction de test pour le control externe de

l'installation, autant de signal comme de puissance. Contrôle automatique de la fréquence du réseau.

Protection contre surtensions. Protection indépendant par canal par magnétothermique unipolaire 16A. Inductances avec temps de montée de 250 microsecondes.

Fabriquées en respect des normes dans la CEE.

Fonctions programmables:

- Adressage du numéro de canal à assigner.
- Sélection du type de courbe à chaque canal
- Détermination des niveaux de minimum et maximum par canal
- Sélection du chaser à exécuter
- Fonction du test



Référence: 07000075

Poids 25 Kg.

Dimensions 482 x 430 x132 mm

Finition extérieur Noir

Alimentation Triphasée 400V 50Hz

Autres caractéristiques:

Charge minime para canal 100W  
 Charge maxime total para canal 5000W  
 Charge maxime total 15.000W  
 Magnéto de sortie 16 Amp/canal  
 Signales d'entrée DMX-512, Ethernet et Can  
 Connecteur signal DMX-512 XLR-5 broches