

## GRADATEURS - RACK 19"

## POWER 6-3 -SK // POWER 6-3 -BN

## Bloc de control de puissance de 6 canaux de 3kW (Schuko // Bornes)

Contrôle de puissance de fixation au mur pour différents zones, pour des applications ou soit précis avoir la puissance distribué en différents salles du bâtiment. 3 unités de rack 19" (modèle SK) ou 2 unités (modèle BN).

Control de puissance par triacs de 40 Amp. Sortie vers les charges par Schuko (modèle SK) ou bornes (modèle BN).

Ecran LCD en front pour visualisation des différentes informations que facilite le gradateur et pour la programmation des fonctions. Protection indépendant par canal par magnétothermique unipolaire 16A.

Entrée de signal numérique DMX-512

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 fréquence du réseau.

Protection contre surtensions.

Fonctions programmables:

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

Fabriquées en respect de normes dans CE.



Référence: 07000079

07000077

<i>Poids</i>	8 Kg. // 8 Kg.
<i>Dimensions</i>	482x319x132 mm (modèle SK) 482x88x390 mm (modèle BN)
<i>Finition extérieur</i>	Noir
<i>Alimentation</i>	Triphasée 400V 50Hz

## Autres caractéristiques:

- Charge minime para canal 100W
- Charge maxime total para canal 3000W
- Charge maxime total 18.000W
- Magnéto de sortie 16 Amp
- Connecteur signal DMX-512 XLR-5 broches