

# RACK DE GRADATEUR GEN VI 6 X 25 A

Spécialement étudiés et conçus pour la tournée et l'utilisation mobile, les GENVI sont des gradateurs haut de gamme de dernière génération, qui disposent de la technologie PTFD permettant de graduer tout type de charge résistive ou inductive même de faible puissance (moteurs, fluos, transformateurs, LEDs...) sans problèmes de scintillement. Ils peuvent être configurés en gradateur 8 ou 16 bits, ou comme un relai d'alimentation directe. La fonctionnalité auto Power permet d'effectuer une mise sous tension ou une coupure d'alimentation séquentielle à réception ou arrêt du signal DMX. Ces racks sont fabriqués dans nos ateliers. N'hésitez pas à revenir vers nous pour d'autres options de connecteurs en entrée ou en sortie (CEE 17).



FABRIQUÉ  
DANS NOS  
ATELIERS  
EN FRANCE

## Caractéristiques techniques

- Gradateur / Alimentation 6 x 25 A
- Disjoncteur différentiel 30 mA par circuit
- Sélection des 4 courbes de gradation par circuit
- Valeurs des tensions min et max configurables par circuit
- En cas de rupture de neutre ou de surtension sur le réseau électrique, déconnexion automatique de toutes les sorties en moins de 20 ms
- Softpatch DMX sur 512 canaux
- RDM
- Chaque sortie est configurable en gradateur ou en relai indépendamment
- Choix de gradation en 8 ou 16 bits
- Chaque canal est réglable localement depuis l'écran tactile
- Utilisation en mode Standalone qui permet de retrouver les mêmes niveaux programmés en local à la mise sous tension du gradateur
- 6 chasers en mode local
- État lumineux et temps de montée programmables en cas de perte du signal DMX
- Alerte visuelle en cas de rupture de phase, élévation de température ou perte du signal DMX

- Menu d'aide contextuelle accessible depuis l'écran tactile
- Mise à jour possible via carte SD
- Alimentation en triphasé sur câble 5G10 (1 m) équipé d'une prise MARECHAL DS6 3P + N + T
- Sorties sur 6 embases MARECHAL DS3 1P + N + T
- DMX In / Thru sur embases XLR 5 points Neutrik
- Refroidissement par ventilation silencieuse réglable
- Écran tactile couleurs 3,2" pour configuration et informations
- Écran verrouillable avec mot de passe pour éviter les modifications intempestives
- Rack 19" 6U à double capot
- Dimensions : 655 x 300 x 515 mm
- Poids : 37 kg
- Température de fonctionnement : de 0 à 40 °C
- Garantie : 2 ans

CABF6X6L1M Rack de gradateur GEN VI 6 x 25 A sur fiches MARECHAL