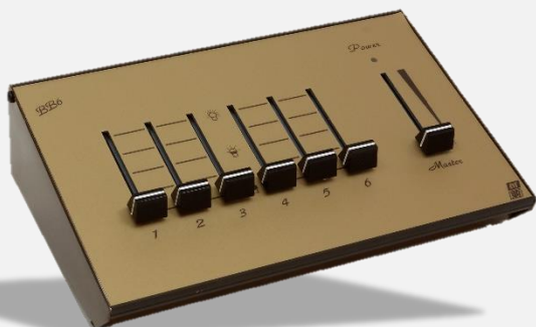


BB6

Console 6 voies analogiques 0/10Vdc

Dimensions :

Modèles :	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids
Portable	203	30/60	130	716g
Encastrable	206	48/48	130	732g
Saillie	222	63	146	1233g



Température de fonctionnement : 0°C à +40°C

Taux de d'humidité ambiant : 0% à 90%

Alimentation : 230 Vac, 24 Vcc

Indice de protection : IP30

Le BB6 est un pupitre manuel, analogique, 6 voies + 1 général, idéal pour la mise en lumière de salles de conférences, d'expositions, de spectacles mais aussi de restaurants, de bars, de magasins, de lieux de culte...

- Extrêmement simple à utiliser
- 3 modèles disponibles : encastrable, portable ou en saillie, en fonction des besoins
- Commande par 6 potentiomètres individuels et un général
- Contrôle jusqu'à 5 gradateurs par voie.

Fonctions principales du BB6 :

Le BB6 peut piloter l'ensemble des produits RVE :

- Les gradateurs modulaires : RV5, RV10, RV15, RVLED250, RVLED500, RVLED1000
- Les pilotes A100 et DA20
- Les gradateurs forte puissance : 663
- Les armoires de gradation prêtes à poser DIMKIT et EASYCAB via un multiplexeur

Sorties : analogiques 0/+10Vcc isolées du réseau sur une embase femelle DIN 8 broches à verrouillage pour la version portable , sur bornes pour les versions encastrable et saillie.

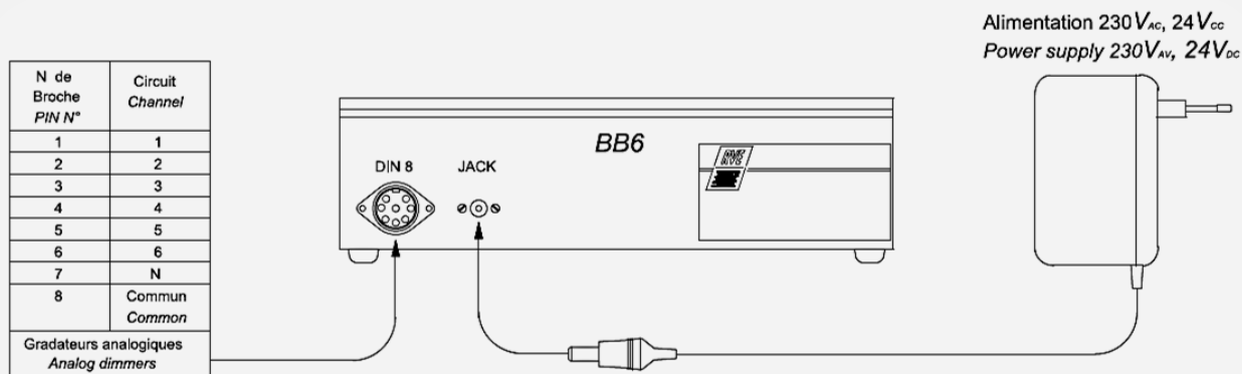
Protection des sorties permettant l'utilisation de plusieurs BB6 en parallèle (le signal le plus élevé est prioritaire).

Liaisons par câbles 4 paires 0.22mm², blindés pour des distances supérieures à 100m (non fournis)

Compatibilité CEM suivant la norme EN 55103

Raccordements :

Modèle portable :



Exemple de câblage :

