

CR6



DESCRIPTION

- ▶ Le panneau de contrôle CR6 est assemblé dans un boîtier ultra robuste et compact. Il dispose de 6 sorties programmables protégées par des fusibles internes. Ces sorties peuvent être activées par les touches intégrées à la façade et/ou par un interrupteur externe (à bascule ou momentané).
- ▶ Ce produit est idéal pour activer des accessoires tel qu'une fêche à défilement, barre DEL stroboscopique avec lumières de scène intégrées, PTO ou autres accessoires complémentaires.

FONCTIONNALITÉS

- ▶ Les options de programmation incluent :
 - Touche maitresse (mode urgence)
 - Mode PTO
 - Délai de désactivation automatique
 - Batterie bas voltage
 - Activation / désactivation des touches du panneau de contrôle par les entrées du CR6
- ▶ La membrane sur la façade du panneau de contrôle est interchangeable.
- ▶ Fusibles internes facilement accessibles
- ▶ Boîtier compact et robuste
- ▶ Le panneau de contrôle s'active avec ou sans moteur en marche
- ▶ 3 entrées auxiliaires disponibles



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Voltage d'entrée :	10 à 16Vdc
Température de fonctionnement :	-40°C à 75°C (-40°F à 167°F)
Consommation électrique :	Mode veille : 5mA Activé, sans charge : 800mA
Courant de sortie maximum (une sortie) :	12Vdc, 20A
Courant total maximum vers le CR6 (toutes les sorties ensemble) :	12Vdc, 60A

CODE DE PRODUITS

Numéro	Description
CR6-0010	PANNEAU DE CONTRÔLE À 6 SORTIES PROGRAMMABLE POUR BARRE DEL STROBOSCOPIQUE

**** Autres configurations possibles ****