

Série MC 7000



MC 7016

Construite aux USA.
Disponible de 8 à 24 circuits.
La série MC7000 vous permet de programmer des mémoires, des submasters et des chasers. Sa simplicité et sa fiabilité en font une console idéale pour les petites structures et les petits budgets.

Livrée avec manuel d'utilisation en Français (traduit de l'anglais par nos soins).



3 MODES DE FONCTIONNEMENT

Mode standard :

2 préparations manuelles

Mode submasters :

1 préparation manuelle et 1 préparation mémoires

Mode étendu :

Doublement du nombre des circuits

3 MODÈLES

MC7008 : 8 circuits sur 2 préparations, ou 16 circuits sur 2 préparations - 8 mémoires - 2 chasers

MC7016 : 16 circuits sur 2 préparations, ou 32 circuits sur 2 préparations - 16 mémoires - 2 chasers

MC7024 : 24 circuits sur 2 préparations, ou 48 circuits sur 2 préparations - 24 mémoires - 2 chasers

DÉTAILS TECHNIQUES

- .. Utilisation en 1 ou 2 préparations
- .. 2 séquences programmables (chaser)
- .. Flash par circuits et par submasters
- .. Master général
- .. Fonction BLACK-OUT
- .. Transfert DIPLESS
- .. LED de visualisation des circuits
- .. Sortie MICROPLEX et DMX512
- .. Corps en tôle d'acier, peinture époxy grise

OPTIONS

- .. Alimentation secteur pro 12V 500mA
- .. Flight case

DIMENSIONS

- .. MC 7008 : 270x229x70mm
- .. MC 7016 : 422x229x70mm
- .. MC 7024 : 575x229x70mm

MC 7008



MC 7024



DIGILIGHT

STAGE LIGHTING