

## “ INNOVATIONS IN ILLUMINATION “

Fabriqués aux Etats-Unis, dans l’Oregon, les pupitres d’éclairage NSI bénéficient des plus récentes avancées technologiques. Les systèmes de pilotage sont élaborés de façon à favoriser la vision et la créativité, et le soin apporté à leur fabrication en font des produits d’une qualité exceptionnelle.

A découvrir ou redécouvrir, NSI saura vous plaire grâce à un atout supplémentaire: une gamme complète qui répond forcément à vos besoins !



# MC24/48

*Pilotage de projecteurs automatiques et traditionnels.  
La MC24/48 est là pour révolutionner le monde de l’éclairage scénique.  
Découvrez-la tout de suite !*



## MC 24/48

2 préparations de 24 circuits  
ou 1 préparation de 48 circuits  
24 submasters  
Un total de 384 circuits  
600 mémoires - 2000 macros



En éclairage, la précision du pilotage peut faire toute la différence entre un bon show et un événement spectaculaire. La console MC24/48 vous apporte à la fois sa puissance et son intelligence : **Fonctions avancées** pour une utilisation de type théâtre et **capacités techniques** jusque là inédites... Son mode d’utilisation unique permet de relier de façon naturelle tout équipement standard et automatique; de multiples fonctions de projecteurs peuvent être pilotées simultanément avec le trackball et les roues codeuses; le tout en ayant en permanence des informations complètes et accessibles d’un seul coup d’oeil sur l’écran LCD et le moniteur.

# MC 24/48

## L'intelligence et la puissance réunies dans une console

### TECHNIQUEMENT

- 2 préparations de 24 circuits / 1 préparation de 48 circuits avec flash
- 24 submasters avec flash
- Une capacité totale de 384 circuits
- Un total de 600 mémoires
- 2000 macros
- 1536 gradateurs
- 2 doubles transferts dipless
- 512 attributs disponibles pour projecteurs automatisés
- 1 écran LCD
- 7 roues codeuses
- 1 trackball

### VISUALISATION SUR ECRAN

- Circuits
- Prévisualisation en aveugle
- Automatismes
- Liste des mémoires (circuits)
- Liste des mémoires (temporisation et liens)
- Restitution
- Patch
- Configuration

### SPÉCIFICATIONS

- 2 doubles transfert dipless X/Y et A/B
- 1 Master général
- Touches GO, BLACKOUT, HOLD, BACK
- Touches de sélection de la vitesse

### CLAVIER

- Numérotation des mémoires, de .1 à 999.9
- Temps de montée et descente
- Modification des temps, des niveaux, des liens et autres contenus des mémoires

### SUBMASTERS

- Submasters indépendants avec touches flash, affectables aux mémoires, groupes et effets
- Temps de montée, descente, et maintien programmables

### EFFETS

- Jusqu'à 600 niveaux d'effets
- Vitesse des pas programmable
- Les effets peuvent être chargés dans des mémoires ou des submasters
- Modification des valeurs et attributs

### TEMPS RÉEL

- Jusqu'à 500 événements programmables

### INTERFACE

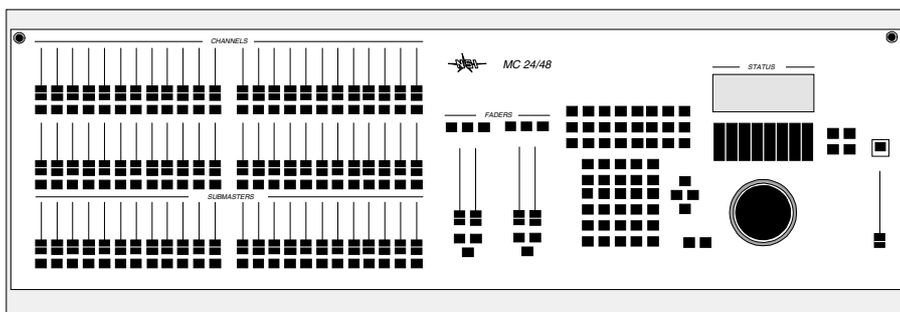
- 3 sorties DMX512
- 1 entrée DMX512
- Fonction MERGER
- MIDI In / Out / Thru
- SMPTE via MIDI
- Commande de GO et MACRO à distance
- Port parallèle (imprimante)
- 1 sortie VGA (moniteur)
- Télécommande à distance par câble (en option)

### ECLAIRAGE INTELLIGENT

- Pilote tous les systèmes intelligents DMX512
- Possibilité de piloter plusieurs appareils de diverses marques simultanément
- Librairie pré-programmée pour la plupart des appareils du marché
- Possibilité de personnaliser ou créer des attributs d'appareils

### OPTIONS

- Télécommande à distance
- Flight case



DIMENSIONS : (L)1100mm X (l)540mm X (H)150mm



Caractéristiques pouvant être modifiées sans préavis

Visitez notre site [www.digilight.fr](http://www.digilight.fr) et retrouvez :

- > Toute la gamme NSI (avec lien direct avec le site NSI -USA)
- > Les gradateurs DIGILIGHT (documentations, tarifs, manuels)
- > Notre secteur industriel et informatique IMA ELECTRONIQUE
- > Tous nos documents disponibles en téléchargement

E-mail : [contact@digilight.fr](mailto:contact@digilight.fr)

**DIGILIGHT**  
STAGE LIGHTING

10.07

**DIGILIGHT SARL**  
IMA ELECTRONIQUE

29, rue de Roses - 25630 SAINTE SUZANNE - FRANCE

Tel : 03 81 91 13 99 - Fax : 03 81 94 95 08

Internet - E-mail : [contact@digilight.fr](mailto:contact@digilight.fr) - Web site : [www.digilight.fr](http://www.digilight.fr)

SARL au capital de 16.000 euros - APE: 516J - Siret: 432 948 834 00010 - TVA: FR24 432948834