

# DMX Writer



*Merci pour votre achat,*

*Vous voilà dorénavant l'heureux propriétaire du produit  
DMX Writer.*

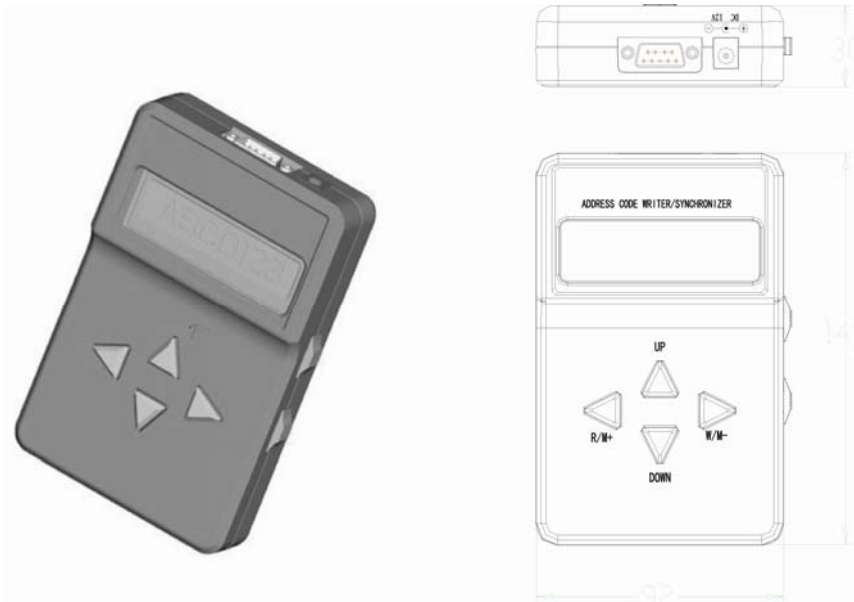
*Sachez que Starway est très scrupuleux quant à la qualité technique de  
ses produits, à leur innovation et leur fiabilité.*

*Votre exigence est notre principal moteur.*

*Vous souhaitant entière satisfaction,*

*L'équipe Starway.*

## Adressage DMX à l'aide du DMX Writer



### Description

Le DMX Writer permet d'adresser les AquaKolors.

### Nomenclature

- 1 DMX Writer
- 1 transformateur 230V – 12VDC 36VA
- 1 Câble DB9 vers XLR 3 broches
- 1 Câble DB9 vers XLR 5 broches (uniquement pour l'Aquakolor)

### Fonctionnement

- Brancher le contrôleur à son alimentation
- Connecter au contrôleur le câble DB9 → XLR adapté et branchez-le à l'Aquakolor.
- Pousser le bouton "ON/OFF" (situé sur la tranche du contrôleur) en position ON.
- Choisissez le mode :
  - Pour l'adressage appuyer sur la touche ▲ [RW\_ADDRESS [UP]]
  - Pour le contrôle appuyer sur la touche ▼ [CONTROLLER [DOWN]]
- Une fois le mode choisi, référez vous au descriptif correspondant.

Mode Adressage -- **Le principe est donné pour un adressage en 001**  
**UTILISEZ LE CÂBLE DB9 → XLR 5 BROCHES pour l'adressage**  
**des Aquakolors**

1. A l'aide du câble DB9 → XLR 5 Broches connectez le contrôleur à l'Aquakolor.
2. Pousser le bouton "ON/OFF" (situé sur la tranche du contrôleur) en position ON
3. Choisissez l'adressage appuyer sur la touche ▲ [RW\_ADDRESS [UP]]
4. L'écran affiche : ADDRESS [ 1 - 512 ]  
INPUT ADDR : 001
5. Mettre l'interrupteur "Polarity" en position haute.
6. Vérifiez que l'affichage indique bien 001 (ou l'adresse choisie) après INPUT ADDR  
Dans le cas contraire utilisez les boutons ▲ et ▼ pour changer l'adresse.
7. Appuyez sur la touche **W/M-** pour adresser l'Aquakolor.
8. L'afficheur indique : DMX ADDRESS WRITING .....  
Puis WRITE ADDRESS : 001—001  
Si WRITE FAILURE ! apparait, vérifiez les branchements et la position de l'interrupteur "Polarity" puis recommencez à l'étape 5.
9. Appuyez sur le bouton **R/M+** pour relire l'adresse que vous avez affecté à l'Aquakolor.
10. L'écran affiche DMX ADDRESS READING .....  
puis READ ADDRESS : 001—001

### Mode Contrôle

Le DMX Writer permet de réaliser les programmes simples sur les Aquakolor.  
Techniquement le contrôleur envoie la commande de couleurs sur des séries de 3 canaux. De ce fait les projecteurs sont synchronisés.

1. Pousser le bouton "ON/OFF" (situé sur la tranche du contrôleur) en position ON
2. Choisissez l'adressage appuyer sur la touche ▼ [CONTROLLER [DOWN]]
3. L'accès au différents programmes se fait par l'intermédiaire des boutons W/M- et W/M+. Les différents programmes disponibles sont les suivants.
  - a. **Static** : Couleurs Fixes Red, Green, Blue, Cyan, Purple, Yellow, White.
  - b. **Color Change** : défilement automatique des 7 couleurs fixes
  - c. **Color Flash** : défilement automatiques des 7 couleurs fixes par série de 3 flashes de la même couleur.
  - d. **Color Fade** : défilement automatique des 7 couleurs fixes avec fondu entre chaque couleur.

Chaque programme possède un réglage géré par les boutons ▲ et ▼ .

Pour les couleurs fixes (Static) : GRAY LEVEL va déterminer la luminosité (de 0 à 255).

Pour les 3 modes de défilement : SPEED va déterminer la vitesse de défilement (de 0 à 100).