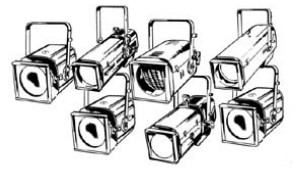




La Mini Solution

Convertisseur DMX/Midi pour mini servomoteur de modélisme



**Programmer votre servo n'a jamais été aussi simple !
Un tournevis suffit à définir la plage de fonctionnement de votre servo.**

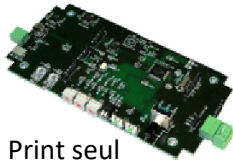
Le TOUT EN UN ! Dans un boîtier robuste avec ses pieds de fixations, vous trouvez le convertisseur DMX / MIDI avec un servomoteur de qualité !

Grâce à ses nouvelles fonctions très pratiques: **Sens de fonctionnement, réglage de la plage de déplacement, réaction en cas de perte de signal et sa sortie indépendante** pour un servomoteur extérieur de forte puissance, tout cela vous permettra de l'utiliser dans de multiples situations !

Utilisée par les vidéastes comme occulteur optique, vous pouvez aussi motoriser des petites constructions de manière simplifiée par exemple: *Ouvrir et fermer un clapet, créer des apparitions ou réaliser des mouvements d'accessoires, de meubles, des iris de projecteurs, etc...* libre cours à votre imagination !

Aussi disponible en version " Print seul ", vous permet d'utiliser plusieurs servomoteurs dans une même construction avec un coût et encombrement réduit !

La technologie toute simple mise à votre disposition !



Print seul disponible



Palette éloxée noir matt de grand diamètre.



Servomoteur de haute qualité !
60N/cm 0.18s / 60°

Connecteur de sortie pour servo extérieur

Réglage de la plage de déplacement.

Retour position 0 si DMX out.

Inversion du sens de fonctionnement.

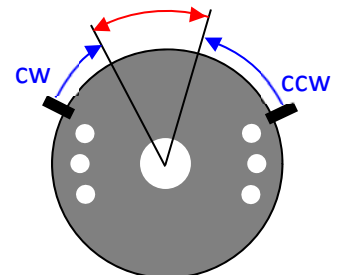
Adresse DMX / MIDI

Témoin de signal DMX et MIDI

Témoin d'alimentation

Plage de déplacement ajustable

Connecteurs à contacts dorés XLR 5 p ôles DMX IN & OUT.



Un seul circuit avec 255 positions vous permet de contrôler le mouvement avec précision.

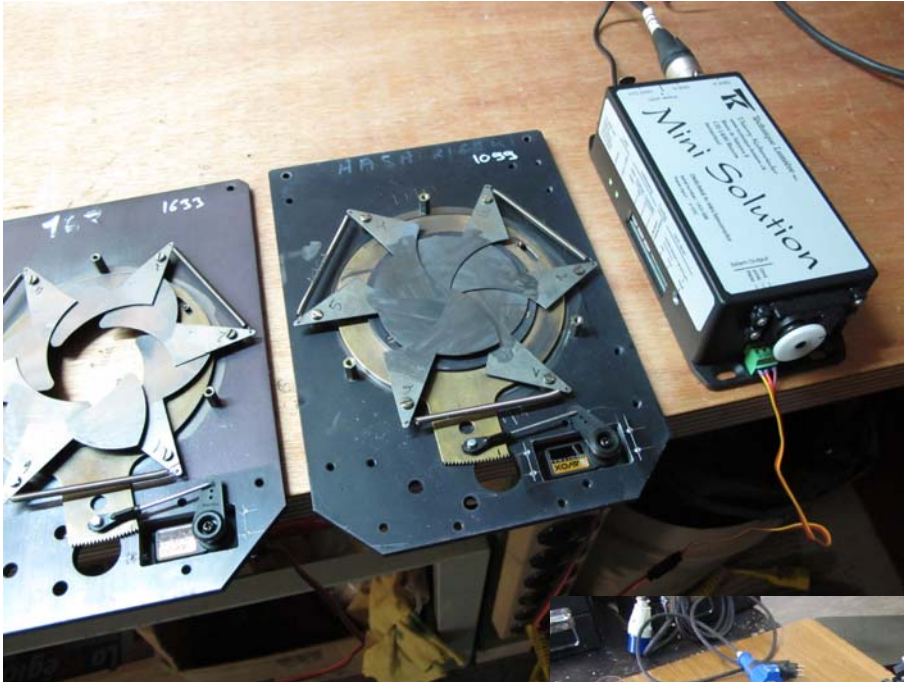
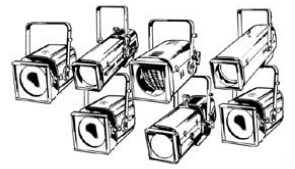
Technique Lumière Sàrl Route de Valeyres 2 CH-1439 Rances
Mobile : +41 79 204 32 50 Tel & Fax : +41 24 459 25 05
www.technique-lumiere.com info@technique-lumiere.com



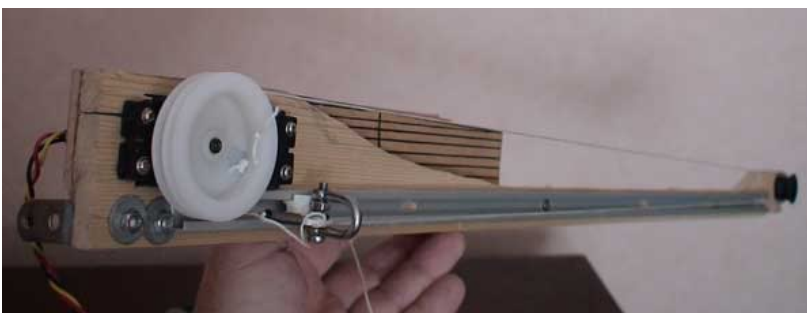


La Mini Solution

Convertisseur DMX/Midi pour mini servomoteur de modélisme



Re-motorisation d'iris de découpe HMI.



Motorisation du rideau du castelet.