

Convertisseur midi vers 2 univers DMX pour pilotage lumière

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	MIDM-1024

NEW



Convertisseur midi vers 2 univers DMX pour pilotage lumière

Convertisseur MIDI vers 2 Univers DMX pour Pilotage Lumière

Le contrôleur MIDI vers DMX est conçu pour convertir facilement les messages MIDI en signaux DMX, facilitant ainsi le contrôle des lumières par des équipements MIDI. Compatible avec une large gamme de messages MIDI, il offre une solution idéale pour les artistes et techniciens de scène souhaitant gérer leurs éclairages via MIDI.

Caractéristiques Principales :

Convertisseur MIDI vers DMX : Convertit les messages MIDI (Note, CC, After Touch) en messages DMX pour le pilotage de lumière.

2 Univers DMX : Capable de gérer deux univers DMX simultanément, pour un contrôle étendu.

Mapping Flexible : Permet le mappage de la valeur des messages MIDI vers les canaux DMX.

Jusqu'à 1024 Canaux DMX : Configure jusqu'à 1024 canaux, parfait pour des configurations d'éclairage avancées.

Spécifications Techniques :

Type : Boîte DMX



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Taille : 88 x 79 x 52 mm
Matériau : Alliage d'aluminium
Couleur : Noir

Points Forts :

Polyvalence d'utilisation : Adapté aussi bien pour des performances MIDI que pour des contrôles d'éclairage de scène DMX, offrant une solution flexible pour divers environnements artistiques et techniques.

Contrôle Précis : La possibilité de mapper précisément chaque paramètre MIDI aux canaux DMX garantit un pilotage lumineux sophistiqué et synchronisé.

Construction Solide : En alliage d'aluminium, cette unité est robuste et durable, adaptée aux déplacements et à une utilisation intensive sur scène.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 6971905830341
<i>Données non contractuelles</i>		