



USB-DMX

Interface USB - Open DMX

Manuel d'utilisation



Description :

Interface USB-DMX type Open DMX
Compatible tous logiciels utilisant l'open DMX.
Cette interface permet de piloter des appareils en DMX via un port USB d'ordinateur.
Livrée avec câble USB A-B environ 1m
XLR 5 broches femelle (3 broches sur demande)
Boîtier robuste en aluminium
Voyant d'alimentation
Voyant de transmission DMX

Utilisation :

Avant de brancher votre interface, veuillez installer le driver disponible sur notre site à l'adresse suivante :

<http://akwariom.com/telechargements/>

Nous vous conseillons de redémarrer votre ordinateur après l'installation du driver pour garantir le bon fonctionnement de votre interface.
Brancher votre interface à un port USB disponible.
Votre interface est prête à fonctionner.

Problèmes et dysfonctionnements :

Le voyant d'alimentation ne fonctionne pas :

-Vérifiez votre câble USB

Le voyant de DMX ne fonctionne pas lors de l'utilisation :

-Vérifiez que vous avez bien installé le driver.

-Vérifiez que le logiciel que vous utilisez est bien compatible OPEN DMX.

Données techniques :

Dimensions du boîtier :

Longueur : 62 mm

Hauteur : 42 mm

Largeur : 34 mm

Poids sans câble : 80 grammes

Longueur du câble : environ 1m

Alimentation : Auto alimenté par l'USB

Consommation électrique : Inférieure à 200mA (préconisation USB)

Dépend de la charge sur la ligne DMX

Connectique : XLR 5 points femelle « neutrik » (3 points disponible sur demande)

Câblage : standard DMX-512 A

Pin 1 : Masse

Pin 2 : Data -

Pin 3 : Data +

Pin 4 : non connecté

Pin 5 : non connecté

Garanties :

Tous nos produits sont garantis deux ans à partir de leur date d'achat.
Cette garantie couvre tous les problèmes de conception.
Pour tout problème technique, contactez nous par mail :

contact@akwariom.com

Site internet :

www.akwariom.com

