

ELECTROCONCEPT

NODE 2 DMX



Introduction :

Merci d'avoir acheté un produit Electroconcept.
Lisez attentivement ce guide avant d'utiliser le NODE 2 DMX .

Responsabilité :

En aucun cas la société Electroconcept ne peut être tenue responsable de tous dommages de quelques natures que ce soit, notamment la perte d'exploitation, de destruction de consommables (cassettes, disques, CD) ou toutes autres pertes financières résultant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser votre matériel. De plus Electroconcept ne peut être tenu responsable de dommages dus à une mauvaise utilisation de ce produit.

Garantie :

Les produits Electroconcept sont garantis 2 ans constructeurs (électronique). Le matériel devra être retourné en franco de port (à la charge du client). Tout port dû sera refusé. Le matériel devra être dans son emballage d'origine. La restitution du matériel sera ensuite à notre charge.
Sont exclus des bénéfices de la garantie : les dégâts provoqués par la faute, la négligence, le manque d'entretien de l'utilisateur (appareils cassés, brûlés, chauffés, mouillés, ensablés, etc...), les appareils déjà installés dont la panne proviendrait d'une mauvaise installation ou utilisation de l'utilisateur.

Dans le cas du NODE 2 DMX , ce produit a été testé avant son envoi. L'erreur de câblage lors de son installation exclu le bénéfice de la garantie.

La modification de vos produits est au risque et péril de l'installateur.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Alimentation	: 5V
Consommation	: 1 W
Dimensions	: 100mm X 70mm X 27 mm (sans adaptateur DIN)
Entrées DMX Physique	: 2 (2 Phoenix 3P partagé avec les sorties)
Sorties DMX Physique	: 2 (2 Phoenix 3P partagé avec les entrées)
Univers Art-net	: 2 Entrées / 2 Sorties

FACE AVANT :



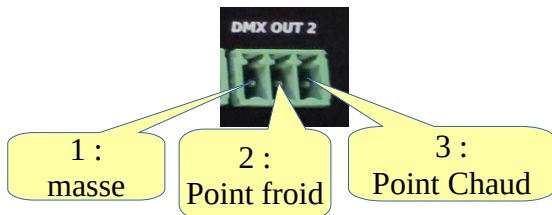
La face avant permet d'avoir accès à l'alimentation via un connecteur Mini USB, la led Power permet de confirmer l'alimentation du boîtier .
L'entrée RJ45 10/100mb pour la connectivité réseau.

FACE ARRIÈRE :



La face arrière permet d'accéder aux entrées/sorties DMX sur connectique Pheonix :

Brochage Phoenix :



Fonctionnement :

NODE 2 DMX et un Node ART-NET 2 univers.
Chaque univers peu être configuré en entrée ou en sortie.

Les paramètres Généraux :

accessible par le menu « Menu IP » du menu principal.

La section Menu IP permet de choisir l'IP etc du NODE 2 DMX

« OffSetU:000 »

ce paramètre dédié à l'Artnet permet d'écouter les univers présent sur le réseau avec un offset.

« IP » , « Masque IP » sont a choisir suivant votre réseau.

« Synchro » et « Freq » :

lorsque Synchro est à « Yes » , les sorties DMX sont synchronisés aux envois des trames Artnet. Dans le cas de « la Grand Ma » par exemple, les envois de trames Artnet DMX ne sont pas systématique et peuvent provoquer des « black out » de certains appareils.

Dans ce cas la , la désactivation de « Synchro » a « no » . permet de choisir une fréquence fixe de sortie DMX via le paramètre « Freq » .

Il est conseillé de mettre une valeur > 22 envois par seconde.

Section menu DMX 1 et menu DMX 2.

cette section permet de choisir si le DMX 1/2 est une entrée ou une sortie DMX. Et de quel univers Artnet (attention les univers DMX Artnet commence à 0). Dans le cas du DMX en « IN » , il faut régler l'adresse IP ou l'univers sera envoyé .

Electroconcept SARL
ZA LA GARE 69620 CHAMELET

The logo for Electroconcept features the word "ELECTROCONCEPT" in a bold, italicized, blue font with a white outline. A thick, green, curved line sweeps across the text from the bottom left to the top right, passing behind the letters.