

BT-NODE24 MK2 (5PIN XLR)

699,00 € TTC

Node ArtNet & sACN à haut débit avec 4 ports DMX configurables (XLR 5 broches), interface web et écran OLED. Compatible avec DHCP, RDM et Gigabit Ethernet avec PoE



UGS : B05037

Catégories : [Interface BT-NODE](#)

EAN13 : 5420025650373

brand Briteq

- Node Art-Net et sACN à haute vitesse avec 4 ports DMX entièrement configurables.
- E/S Gigabit Ethernet basées sur le commutateur à haute vitesse Marvell, sans délai de liaison.
- Dérivation Ethernet automatique en cas de panne d'électricité.
- Parfait pour l'intégration avec des configurations sur des réseaux prenant en charge Art-Net et DHCP.
- Conforme à la norme IEEE 802.3-2005 pour une totale compatibilité avec la technologie Gigabit Ethernet à haute vitesse sur des longueurs de câble importantes.
- Interface Web intégrée avec prise en charge des dispositifs mobiles.
- L'écran graphique OLED facilite la visualisation et la configuration.
- Les 4 ports DMX sont configurables comme port d'entrée ou de sortie :
 - Configuré comme un port d'entrée : mode normal.
 - Configuré comme un port de sortie : mode simple, LTP, HTP ou [ZERO].
- Plusieurs préréglages prédéfinis disponibles et préréglages personnalisables.
- Compatible RDM sur Art-Net.
- Tous les ports DMX sont équipés de connecteurs XLR Neutrik® à 3 ou 5 broches (les deux versions sont disponibles).
- Isolation électrique à 100 % entre toutes les entrées/sorties : des problèmes se produisant sur un port ne se répercuteront pas sur les autres ports.
- Options d'alimentation :
 - Connexion en cascade via Neutrik® TRUE-1, 100 à 240 V CA 50/60 Hz.
 - Entrée PoE classe 0, de 36V à 57V.
- Boîtier moulé sous pression 1 U 48,3 cm (19 pouces) avec différentes options d'installation :

- 1 unité peut être montée dans un rack 1 U 48,3 cm (19 pouces) grâce à l'adaptateur 48,3 cm (19 pouces) fourni.
 - 2 unités peuvent être montées dans un rack 1 U 48,3 cm (19 pouces) grâce aux adaptateurs fournis.
 - Montage en treillis aisé avec un adaptateur mural (en option).
 - Adaptateurs de protection en caoutchouc dur pour un usage de scène (en option).
- Développé par Briteq® en Belgique et fabriqué en Europe !

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Marque	Briteq
Indice de protection	IP20
Protocole	Art-Net, DMX, RDM, sACN
Fonction	Ethernet, USB

GALERIE D'IMAGES



