



## LD-NET16-E

Interface DMX 1024ch & 16 univers Artnet

Référence: B05033

**479,00 € TTC**



- Ce contrôleur est idéal pour les projets plus exigeants lorsqu'un nombre élevé de canaux DMX est nécessaire et/ou lorsque tous les appareils utilisent le protocole ARTNET et disposent d'un câblage IP-Ethernet.
- Interface DMX 1024 canaux lorsqu'il est connecté à un PC.
- 512 canaux en mode autonome (200KB de mémoire interne = 200 à 2000 pas DMX).
- Jusqu'à 16 univers Artnet (8.192 canaux DMX) par boîtier connecté au PC lors de l'utilisation du logiciel LED PLAYER ou PRO DMX. L'Artnet sera envoyé par le connecteur réseau RJ45 de votre PC.
- Jusqu'à 64 univers Artnet (32.768 canaux DMX) par boîte connectée au PC en utilisant le logiciel PIXXEM !
- 4 contacts secs sur 3~5V (On, On/Off, Release, Restart, Scene Priority).
- Récepteur infrarouge (avec télécommande IR en option).
- 10 sélections de scènes, vitesse de scène, gradateur général et scène suivante.
- 1 bouton NEXT pour la sélection de scènes.
- Timeline de 24 heures pour la synchronisation de l'éclairage, des boucles audio et vidéo ! (logiciel Pro DMX).
- Fonctionne avec le Chromateq Led Player, Pro DMX et le logiciel Pixxem (inclus).
- Connecteurs XLR à 3 broches.
- Alimentation pour l'utilisation en mode autonome : 9V à 36V via les connecteurs DC.
- Un récepteur infrarouge externe optionnel peut être connecté à l'unité (LD-512Kit-IR = récepteur IR + 2 télécommandes).
- Pour plus d'informations sur le logiciel : [www.chromateq.com](http://www.chromateq.com).

## Caractéristiques

<b>Marque</b>	Briteq
<b>Protocole</b>	Art-Net, DMX, MIDI

## Galerie photos

