

Byte Lite X8



Conversor Artnet-s-ACN e Splitter de sinal DMX de até 8 universos.

Permite mesclar dois universos DMX físico em um único universo, ou fundir 2 controladores de rede (Art-Net ou sACN) no mesmo universo e, em seguida, converter para DMX físico de 3 pinos para as saídas.

Funções de MERGE HTP (mais alta tem prioridade) e LTP (mais recente tem prioridade) suportadas.

Configurações de backup e configurações com o mesmo ou outros Byte Lite BL-X8.

Servidor Web suportado para configuração remota e backup, salva e recupera configuração. Atualização de firmware.

A função de gravação integrada permite gravar cenas de um controlador e salvá-los na memória (10 shows na memória, 100 passos cada) para acionar até 4 shows/zonas simultaneamente usando CPIO com o conector de 5 vias na parte traseira da unidade.

Função RDM sobre Artnet.

Especificações:

- **Dimensões:** 483 x 158 x 44 mm
- **Peso:** (2,1 kg)
- **Suporte para garra:** rosca M12
- **Montagem em rack:** 1U
- **Conexão de alimentação:** plugue padrão brasileiro para Neutrik powerCON
- **Entrada de energia:** Neutrik powerCON
- **Entradas de dados do dispositivo:** 2 conectores Neutrik® etherCON® e conectores XLR de 3 pinos
- **Saídas de dados do dispositivo:** 8 conectores XLR de 3 pinos
- **Comprimento do cabo alimentação:** 1,00 m

- **Protocolo de controle:** Art-Net, DMX, sACN
- **Merge de protocolos:** (2) consoles Art-net, (2) consoles DMX, (2) consoles sACN
- **Tensão de entrada:** 100 a 240 VCA, 50/60 Hz

Certificações/Qualificações

CE, Classificação IP: IP20

Temperatura (ambiente): -20 °C a 45 °C tranquila

