



BRITEQ BT- NODE24 MK2 (3pin XLR) Ethernet Art- Net, DMX, RDM, sCAN



BT-NODE24 Briteq con XLR de 3 Pin

- Nodo ArtNet y sACN de alta velocidad con 4 puertos DMX configurables con XLR de 3 pines, interfaz web y pantalla OLED.
- Compatible con DHCP, RDM y Gigabit Ethernet con PoE
- E/S Gigabit Ethernet basada en conmutador Marvell de alta velocidad, sin demora de enlace
- Derivación automática de Ethernet cuando falla la alimentación

Referencia B05036

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 7W
Voltaje / Tensión: CA 100 - 240 V, 50/60 Hz
Aplicaciones: Rental e instalación
Tipo: Splitter DMX, RDM | Amplificador DMX
Color: Negro
Tamaño: Montaje en rack de 19" (222 x 440 x 205 mm)
Peso: 1,5 kg

Marca: Briteq

- Perfecto para el mercado de instalación con configuraciones sobre soporte Art-Net y DHCP.
- Cumple con el estándar IEEE 802.3-2005 para Gigabit Ethernet de alta velocidad totalmente compatible en largas longitudes de cable.
- Interfaz web integrada con soporte para dispositivos móviles.
- Pantalla gráfica OLED para un fácil monitoreo y configuración.
- Los 4 puertos DMX se pueden configurar como entradas o salidas:
 - Configurado como entrada: modo normal
 - Configurado como salida: modo simple, LTP, HTP o ZERO
- Múltiples preajustes predefinidos disponibles y preajustes personalizados.
- Compatible con RDM sobre Art-Net.
- Todos los puertos DMX están equipados con conectores Neutrik ® XLR de 3 o 5 pines (ambas versiones disponibles).
- Aislamiento eléctrico del 100 % entre todas las entradas/salidas: los problemas en 1 puerto no influirán en los otros puertos.
- Opciones de poder:
 - Conexión en cadena Neutrik ® TRUE-1 de 100-240 VCA 50/60 Hz.
 - Entrada PoE clase 0. De 36V a 57V
- Carcasa Carcasa de fundición a presión de ½ 19" con diferentes opciones de instalación:
 - 1 unidad para rack de 1U de 19" (adaptador de 19" incluido)
 - 2 unidades encajan juntas en un rack de 1U de 19" (adaptadores incluidos)
 - Fácil montaje en truss con adaptador de pared (opcional)
 - Fuertes adaptadores de protección de goma para uso en escenario (opcional)
- **Características**
 - Entrada alimentación: CA 100 - 240 V, 50/60 Hz
 - Consumo de energía: 7W
 - Color: Negro
 - Pantalla para control: OLED
 - Protocolo: Arte-Net, sACN, DMX, RDM
 - Control máximo de canales DMX: 2.048
 - Conexiones de entrada: XLR de 3 pines, USB, ARNET, RJ45, RDM, PowerCon TRUE1 o compatible
 - Conexiones de salida: XLR de 3 pines, USB, ARNET, RJ45, RDM, PowerCon TRUE1 o compatible
 - Medidas: 222 x 44 x 205 mm
 - Peso: 1,5 kg
- **Accesorios opcionales no incluidos**
 - B08208 **Soporte ajustable** para poder colgar el splitter mediante una garra a un truss por ejemplo
 - B02677 **Omega** para colgar garra
 - B08209 Accesorio para montaje en pared

