

# NEUTRIK Caja de escenario 4 canales para DMX, señal audio, línea y AES3. Neutrik NA-4I4O-AES72



Caja de escenario 4 canales para DMX, señal audio, línea y AES3. Neutrik NA-4I4O-AES72

PROXIMAMENTE (Ultima semana de Marzo)

- El **NA-4I4O-AES72** es un stagebox de 4 canales para transmitir señal de micrófono, señal de línea analógica, AES3, DMX o incluso intercomunicador a través de un único cable CAT
- El dispositivo tiene XLR macho y hembra en la misma carcasa y puede usarse directamente como divisor para monitoreo
- Un etherCON adicional sirve como paso y permite un mayor bucle de señales a otros dispositivos
- Incluye interruptor de tierra en cada entrada evita posibles bucles de tierra
- Además, cada conector de entrada ofrece la posibilidad de invertir la señal

Referencia NA-4I4O-AES72

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad

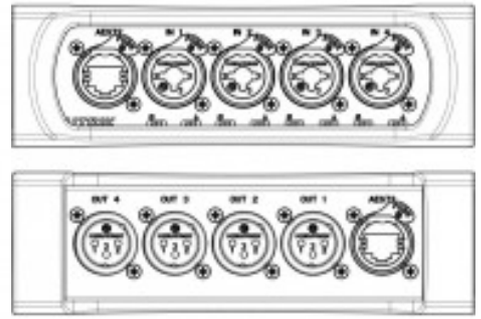
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Distribuidor señal  
Tipo: Cajetines  
Rango IP: IP20  
Color: Negro  
Tamaño: Dimensiones con protección de goma: 164 x 82 x 51 mm  
Certificación: AES72; Reglamento (UE) 2023/988.  
Reglamento (Reino Unido) 2016 N° 1101  
Peso: 0,45 kg  
Marca: Neutrik

#### • Características destacadas

- Diseño robusto y compacto para entornos exigentes
- Entradas y salidas combinadas para una flexibilidad total en la aplicación
- Entradas combinadas XLR/Jack
- Asignación según AES72 (Tipo 4E) para utilizar conectores RJ45 estandarizados y cables de par trenzado cuádruple para conexiones de audio analógico
- **Interruptor de elevación de tierra en cada entrada** para evitar posibles bucles de tierra
- El **interruptor de inversión de fase en cada entrada** ofrece la posibilidad de invertir la señal
- Un etherCON adicional sirve como paso y permite la conexión en cadena de las señales a otros dispositivos

#### • Información sobre el NA-4I40-AES72

- **Sobre el producto**
  - Marca: Neutrik
  - Modelo: NA-4I40-AES72
  - Familia Neutrik: Cajas de escenario
- **Especificaciones eléctricas**
  - Canales de entrada: 4 x Combo XLR/Jack hembra
  - Canales de salida: 4 x XLR macho
  - Canales de interconexión: 2 x RJ45/AES72 tipo 4E
  - Compatibilidad de señal
    - Señal de micrófono
    - Señal de línea analógico
    - AES3
    - DMX
    - Otras señales COM
  - Requisito de cable: Mín. cable CAT5 blindado
  - Tensión nominal: Máx. 48 V CC
  - Corriente nominal: Máx. 500 mA
- **Especificaciones mecánicas**
  - Peso: 0,45 kg
  - Dimensiones con protección de goma.: 164 x 82 x 51 mm
  - Dimensiones sin protección de goma: 151 x 66 x 41 mm
- **Especificaciones ambientales**
  - Cumplimiento estándar
    - Reglamento (UE) 2023/988
    - Reglamento (Reino Unido) 2016 N° 1101
  - Clase de protección de ingreso: IP20
  - Rango de temperatura: De -5°C a +60°C



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org  
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa  
 por escrito de SILU ILLUMINACIÓN S.L.