



LEDJ Adaptador 1 EtherCON a DMX con 4 XLR 3 pin macho

LEDJ

Adaptador EtherCOM a 4 XLR 3 PIN macho

- Con este adaptador podrás enviar señal DMX a través de un cable CAT5, CAT6 o CAT7 y sacar señal a través de 4 XLR macho de 3 pin
- Entrada EtherCOM Neutrik NE8FAH
- Salida señal a 4 conectores XLR macho de 3 Pin
- Fabricado en un chasis metálico y resistente para uso en escenarios, por empresas de alquiler tanto para instalación fija como eventual.
- Medidas: 50 x 54 x 181 mm. Medidas con embalaje: 60 x 180 x 55 mm
- Peso: 0,4 kg. Peso con embalaje: 0,5 kg

Referencia CABL355

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Adaptador EtherCOM - DMX
Color: Negro
Tamaño: 50 x 54 x 181 mm
Material: Cuerpo de acero

Certificación: CE y RoSH

Peso: 0,4 kg

Marca: LEDj

- Disponible también con similares características pero con conectores XLR hembra de 3 pin (**CABL354**)

