



# PROCAB CABLE DMX 3P XLR MACHO-XLR 3P HEMBRA DE 10



Cable DMX AES de 10 m con conectores Neutrik XLR de 3 PIN

- Cable DMX con cubierta sólida y flexible Highflex
- Conductores trenzados AWG 22
- Diámetro exterior de 6.5 mm (Ø)
- Cobre sin oxígeno
- Manga retráctil transparente de 60 mm para facilitar la identificación
- Contactos de plata, carcasa XLR de metal negro marca Neutrik



Referencia PRD953-10

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Conectores XLR Neutrik color negro  
Clase: DMX  
Color: Negro  
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto  
Peso: 0,58 kg  
Gama Cable: DMX  
Tipo de Cable: Cable DMX

Sección del cable: 2 x 0,34 mm<sup>2</sup>  
AWG (American Wire Gauge): AWG 22  
Conectores: 1 XLR a 1 XLR  
Longitud: 10 metros  
Marca: Procab

## CABLE DMX de 10 m con conectores NEUTRIK 3P XLR MACHO-XLR 3P HEMBRA

- El PRD953 es un cable DMX-AES de 110 Ohm construido con el cable PMX222 y equipado con conectores XLR Neutrik de 3 pines. El trenzado de cobre estañado de 22 AWG (0,34 mm<sup>2</sup>) con blindaje doble (trenzado Al-foil + TC) lo hace ideal para uso profesional en aplicaciones de alta exigencia. Los conductores trenzados y el forro exterior suave y flexible brindan una gran flexibilidad con una sensación sólida. La cubierta externa gris oscuro y la manga retráctil adjunta permiten distinguir los cables de 110 ohm de los demás, mientras que el etiquetado personalizado es posible para una fácil identificación.
- **Características físicas**
  - Tipo de cable: Cable DMX de 110
  - Longitud del cable 10 m
  - Conectores Neutrik incluidos: 1 XLR NC3MXX-BAG color negro y 1 XLR NC3FXX-BAG color negro.
  - Perfecto para instalaciones fijas o eventuales, el preferido de las empresas de alquiler
  - Conductor interno
    - Material: TC 17 x 0.16 mm (Ø) (OFC)
    - Sección: 0.342 mm<sup>2</sup>
    - AWG: 22
    - Número de conductores: 2
    - Aislamiento color blanco y rojo
  - Relleno: Hilo de algodón
  - Blindaje general
    - Papel de aluminio: Al-mylar, 100% de cobertura - 25% de superposición
    - Trenza: TC 16 x 8 x 0.1 mm (Ø) (OFC)
  - Cubierta exterior: Highflex PVC 6.5 mm (Ø), color gris oscuro
  - Incluye funda retráctil Prime, para colocar el logo o una etiqueta identificativa sobre el cable.
- **Características eléctricas del cable**
  - Resistencia al plomo: Con blindaje 52 Ω/100 m
  - Impedancia: 110 Ω ± 3 Ω

