



# FactorFLEX Cable micro 10 m XLR 3 PIN conectores REAN color negro



Cable para micro y audio con 1 conector XLR macho de 3 Pin y un XLR hembra de 3 Pin. Conectores REAN (Neutrik)

- Cable para micro con conectores XLR de 3 Pin (REAN RC3F-B y RC3M-B color negro)
- Cubierta exterior flexible color negro
- Conductores internos del cable trenzados finos y densos AWG 24
- Diámetro exterior de 5,9 mm (Ø)
- Este modelo de cable también disponible en: 1, 5, 10, 15 y 20 m

Referencia 007-101-10

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 40 unidades  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Color: Negro  
Gama Cable: XLR 3 Pin  
Clase de Cable: Cable Balanceado  
Tipo de Cable: Cable Micrófono  
AWG (American Wire Gauge): AWG 24  
Género conector: Hembra - Macho  
Conectores: 1 XLR a 1 XLR  
Longitud: 10 metros  
Marca: FactorFLEX

- El cable de micrófono **FactorFLEX 007-101-10** es una elección profesional para aplicaciones de audio donde se requiere calidad, durabilidad y confiabilidad. Este cable balanceado está diseñado meticulosamente para ofrecer un rendimiento excepcional en entornos exigentes
  - Construido con cable YME220, este cable presenta conductores de cobre desnudo delgado y denso de calibre 24 AWG (0.22 mm<sup>2</sup>). Estos conductores están rodeados por una protección en espiral de cobre desnudo de alta cobertura, que garantiza una transmisión de señal limpia y libre de interferencias
  - Equipado con un conector macho XLR de 3 pines **REAN RC3M-B** de color negro y un conector hembra XLR de 3 pines **REAN RC3F-B** de color negro, el FactorFLEX 007-101-10 garantiza una conexión segura y estable en cualquier situación
  - El blindaje duradero proporciona una excelente protección contra interferencias de diversos tipos, incluidos los campos electromagnéticos generados por equipos como dimmers, motores o cables de alimentación, asegurando una calidad de señal consistente incluso en entornos eléctricamente ruidosos
  - Además, la cubierta flexible de PVC facilita el manejo del cable, lo que lo hace adecuado para una amplia gama de aplicaciones. Ya sea en el estudio de grabación, en el escenario o en instalaciones de audio profesionales, el cable de micrófono FactorFLEX 007-101-1 ofrece la calidad y el rendimiento que los profesionales de audio requieren
- **Especificaciones de los conectores REAN (Neutrik)**
    - Conector XLR macho y hembra de color negro
      - Macho REAN (Neutrik RC3M-B)
      - Hembra REAN (Neutrik RC3H-B)
    - Sistema de protección contra tirones
    - Diseño ergonómico
- **Especificaciones del cable empleado en la fabricación**
    - Especificaciones eléctricas
      - Resistencia del conductor DC:  $\leq 80 \text{ m}\Omega / \text{m} - 20^\circ\text{C}$
      - Resistencia DC de pantalla:  $\leq 30 \text{ m}\Omega / \text{m} - 20^\circ\text{C}$
      - Resistencia de aislamiento:  $> 1 \text{ G}\Omega / \text{m} - 20^\circ\text{C}$ . 500V DC
      - Capacitancia 1 Conductor a Conductor:  $\leq 65 \text{ pF} / \text{m} - 1 \text{ KHz}$
      - Capacitancia 2 Conductor a Pantalla:  $\leq 115 \text{ pF} / \text{m} - 1 \text{ KHz}$
      - Tensión de prueba, De Conductor / Conductor: 500 V eff - 50 Hz, 1 Minute
      - Tensión de prueba, Conductor / Pantalla: 1.000 V eff - 50 Hz, 1 Minute
    - Especificaciones mecánicas
      - Área del conductor: 0.22 mm<sup>2</sup> / AWG 24
      - Composición del conductor: 28 x 0,10 mm / 28 x AWG 38, cobre recocido desnudo, estándar OFC
      - Aislamiento de conductores: LD-PE Ø 1.5 mm
      - Color conductores internos: Rojo y Azul
      - Relleno: Hilo de algodón
      - Composición del núcleo:
        - Composición del núcleo: 2 núcleos retorcidos
        - 60 mm una vuelta, mano izquierda
      - Escudo espiral
        - 85 x 0,10 mm
        - Cobre recocido desnudo
        - Estándar OFC
        - Cobertura > 90 %
      - Material general de la cubierta exterior: PVC
        - Cadmio: < 5 PPM ("libre de cadmio")
        - Principal: < 50 PPM
        - Mercurio: < 2 ppm
        - Cromo: No contenido
        - Dureza: 65 Shore-A
      - Color cubierta exterior: Negro
      - Diámetro total: Ø 5.9 mm. Tolerancia +/- 0.2 mm
      - Ratio de temperatura
        - Instalaciones móviles: De -5°C a +70°C

- Instalaciones fijas: De -20º a +70ºC
- Impresión en el cable: High Performance Microphone cable AWG 24 FactorFLEX

• **Identificación**

- Marca: FactorFLEX
- Modelo: 007-101-10
- Código EAN: 8474407180559
- Unidades embalaje completo: 40 ud
- Peso unidad: 0,48 kg
- Peso embalaje completo: 20,2 kg

- **No te olvides, optimiza tus pedidos:** Consigue el mejor precio haciendo pedidos de embalajes completos



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 SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.



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 SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.