



El cable HDMI de fibra óptica de Epcom ProAudio supera las limitaciones de distancia con un rendimiento excepcional. La fibra óptica permite conexiones a larga distancia sin degradación de señal, ideal para resoluciones vibrantes 4K. Con conectores chapados en oro y una chaqueta de PVC resistente, garantiza conexiones duraderas y sin corrosión. Además, la fibra óptica elimina interferencias electromagnéticas para una transmisión estable. En resumen, este cable ofrece calidad, flexibilidad y confiabilidad en conexiones HDMI.

Características Cable 4K:

- Cable HDMI Óptico 2.0 Versión A/M-A/M
- Conectores chapados en oro
- Carcasa totalmente metálica de cualquier color.
- Admite pantalla UHD 4K 60HZ
- Soporte HDCP 2.2
- Altamente resistente con EMI y RFI
- Mucho más fino y suave que el tradicional (OD4.5mm)''

Modelo	Longitud (m)
EP-FOH-4K-15M	15
EP-FOH-4K-20M	20
EP-FOH-4K-30M	30

Características Cable 8K:

- Cable HDMI Óptico 2.1 Versión A/M-A/M
- Tapones chapados en oro
- Carcasa totalmente metálica de cualquier color.
- Admite pantalla UHD de 8K 60HZ
- Soporte HDCP 2.2
- Altamente resistente con EMI y RFI
- Mucho más fino y suave que el tradicional (OD4.5mm)
- Diseño blindado metálico para alambre

Modelo	Longitud (m)
EP-FOH-8K-10M	10
EP-FOH-8K-15M	15

