

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Manhattan Cable de audio digital óptico Toslink

Manhattan Cable de audio digital óptico Toslink, 1 m, Toslink, Toslink
SKU: 356060

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Conector 1: **Toslink**
- Conector 2: **Toslink**
- Color del producto: **Negro**
- Material de cubierta del cable: **Cloruro de polivinilo (PVC)**

Aspectos destacados

Consigue la mejor experiencia de sonido para tu entretenimiento en casa con el cable de audio digital óptico S/PDIF Toslink de grado profesional de Manhattan. Transmite un sonido envolvente de alta definición superior entre componentes AV con interfaces de fibra óptica. Redescubra sus películas, música y videojuegos favoritos con un audio cristalino. Este cable de audio óptico es ideal para todos los dispositivos con una interfaz óptica, como receptores AV, (pre)amplificadores, barras de sonido, sistemas de sonido, televisores, PC, DAC (convertidores de digital a analógico), PlayStation® (PS3/PS4/PS4 Pro), Xbox® (One/360) y más.

Especificaciones

Características

Longitud de cable: **1 m**

Conector 1: **Toslink**

Conector 2: **Toslink**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Color del producto: **Negro**

Material de cubierta del cable: **Cloruro de polivinilo (PVC)**

Contactos del conector chapado: **Oro**

Certificados

Certificación: **CE RoHS REACH WEEE**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Peso y dimensiones

Peso: **10 g**

Radio de curvatura: **2 cm**

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: **Bolsa de plástico**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85447000**

Link: <https://mcashop.mx/producto/504307/manhattan-cable-de-audio-digital-optico-toslink>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.