

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Manhattan 153706 adaptador de cable de vídeo 0.15 m USB Tipo C HDMI Tipo A (Estándar) Negro, Plata

Manhattan 153706, 0.15 m, USB Tipo C, HDMI Tipo A (Estándar), Macho, Macho, Derecho
SKU: 153706

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Longitud de cable: **0.15 m**
- Conector 1: **USB Tipo C**
- Conector 2: **HDMI Tipo A (Estándar)**
- Género del conector 1: **Macho**
- Género del conector 2: **Macho**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Longitud de cable: **0.15 m**

Conector 1: **USB Tipo C**

Conector 2: **HDMI Tipo A (Estándar)**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **2.2**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Color del producto: **Negro, Plata**

Calibre del cable (AWG): **34**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Otros sistemas operativos soportados: **Android, ChromeOS**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 85 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Certificados

Certificación: **CE FCC RoHS REACH UKCA**

Peso y dimensiones

Peso: **18 g**

Ancho: **22 mm**

Profundidad: **194 mm**

Altura: **10 mm**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **24 g**

Contenido del empaque

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

Manual: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/721145/manhattan-153706-adaptador-de-cable-de-video-015-m-usb-tipo-c-hdmi-tipo-a-estandar-negro-plata>

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