



StarTech.com Cable HDMI de alta velocidad 5m - 2x HDMI Macho - Negro - Ultra HD 4k x 2k

StarTech.com Cable HDMI de alta velocidad 5m - 2x HDMI Macho - Negro - Ultra HD 4k x 2k, 5 m, HDMI Tipo A (Estándar), HDMI Tipo A (Estándar), 3D, Canal de retorno de audio (ARC), Negro

SKU: HDMM5M

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

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

Longitud de cable: **5 m**

Color del producto: **Negro**

Conector 1: **HDMI Tipo A (Estándar)**

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

Contactos del conector chapado: **Oro**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Aspectos destacados

Permite conexiones Ultra HD entre dispositivos equipados con HDMI a alta velocidad

El cable HDMI de Alta Velocidad de 5m, HDMM5M dispone de 2 conectores HDMI (macho) revestidos en oro y está construido con materiales de alta calidad para proporcionar una conexión HDMI a HDMI confiable entre dispositivos tales como reproductores de Blu-Ray Disc, televisores de alta definición, reproductores de DVD, receptores estéreo y proyectores entre otros.

Este cable HDMI de alta calidad soporta en su totalidad las resoluciones de 1080p+ hasta 120 Hz de frecuencia de barrido, con colores reales. Para ajustarse a las exigencias de los dispositivos de alta definición del futuro, como resoluciones y tasas de tramas más altas, nuestro cable Ultra HD puede soportar resoluciones de imagen de hasta 4k x 2k.

El cable HDMI de 5 metros, HDMM5M cuenta con el respaldo de la Garantía de por Vida de StarTech.com.

Acerca de los Cables HDMI a HDMI de StarTech.com:

Los cables de audio y video digital HDMI de Alta Velocidad de StarTech.com están diseñados por expertos y fabricados con materiales de primerísima calidad para asegurar el máximo nivel de rendimiento y alta definición. El estándar HDMI combina video de alto ancho de banda y audio digital multi-canal en un sólo cable, y proporciona una resolución de imagen cristalina.

Importante:Este producto reemplaza al Cable HDMI de Alta Velocidad de 4.5 m de StarTech.com - HDMI- M/M (HDMIMM15).

The StarTech.com Advantage

- Conectores revestidos en oro para evitar la corrosión y garantizar una conexión HDMI de alta calidad
- Los conectores HDMI moldeados con alivio de tensión mantienen una conexión duradera y ayudan a evitar daños a los conectores, asegurando un óptimo desempeño de audio y video HDMI a HDMI
- Garantía de Por Vida con el respaldo de StarTech.com

Especificaciones

Características

Longitud de cable: **5 m**

Conector 1: **HDMI Tipo A (Estándar)**

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

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

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

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

Color del producto: **Negro**

Versión HDMI: **1.4b**

3D: **Si**

Formatos gráficos soportados: **1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160, 4096 x 2160**

Tecnologías Dolby: **Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD**

Canal de retorno de audio (ARC): **Si**

Canal HDMI Ethernet: **Si**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **1.4**

Ancho de banda: **10200 MB/s**

Canales de audio digital soportados (sin comprimir): **5.1, 7.1, 8**

Máxima velocidad de actualización: **120 Hz**

AWG calibre del cable: **28**

Contactos del conector chapado: **Oro**

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

Blindaje de cable: **Papel de aluminio mylar**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Peso y dimensiones

Peso: **354 g**

Empaque de datos

Ancho del paquete: **138 mm**

Largo del paquete: **395 mm**

Alto del paquete: **25 mm**

Peso del paquete: **364 g**

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

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733080**

Largo de la caja principal: **385 mm**

Longitud de la caja principal: **430 mm**

Alto de la caja principal: **290 mm**

Cantidad por caja principal: **40 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/107796/startechcom-cable-hdmi-de-alta-velocidad-5m-2x-hdmi-macho-negro-ultra-hd-4k-x-2k>

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