



StarTech.com Cable HDMI con Ethernet de Alta velocidad de 2m - 4K 60Hz

StarTech.com Cable HDMI con Ethernet de Alta velocidad de 2m - 4K 60Hz, 2 m, HDMI Tipo A (Estándar), HDMI Tipo A (Estándar), Canal de retorno de audio (ARC), Negro

SKU: RHDMM2MP

Información Técnica

Marca: **StarTech.com**

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

Longitud de cable: **2 m**

Color del producto: **Negro**

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

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

Contactos del conector chapado: **Oro**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Aspectos destacados

Cable HDMI resistente | Fibra de Aramida Reforzada | Protección Contra EMI | Cable en TPE

Cable HDMI de alta velocidad con Ethernet, resistente a las exigencias del uso diario debido a la conexión con sus dispositivos HDMI. Sometido a pruebas que garantizan su durabilidad ante desgastes extremos, este resistente cable es imprescindible en aplicaciones tanto de empresas, como de consumidores.

Fabricado para su uso diario

Este cable HDMI certificado de calidad premium, está reforzado con fibra de aramida, lo cual lo protege de la tensión debida a torsiones y tiranteces frecuentes. También le permite al cable flexibilidad, sin que se estire demasiado o se dañe el núcleo del cable.

Características importantes del cable

La fibra de aramida aporta resistencia y durabilidad al cable

Los conductores con aislamiento reducen la fricción, además de aportar más flexibilidad

Protección contra interferencias electromagnéticas (EMI), gracias al aluminio Mylar y blindaje trenzado

El revestimiento TPE (elastómero termoplástico) del cable es más flexible que el PVC convencional

Flexible reductor de tensión

El cable está fabricado para evitar que el conector se separe de su recubrimiento. El moldeado reductor de la tensión, de mayor longitud, se ha sometido a pruebas de resistencia a más de 10.000 ciclos de dobleces a un ángulo de 180°.

Características importantes del conector

El conector HDMI chapado en oro con revestimiento metálico protege la placa de circuitos contra interferencias electromagnéticas (EMI) y refuerza el punto de conexión

El moldeado reductor de la tensión se ha sometido a pruebas de resistencia a más de 10.000 ciclos de dobleces a un ángulo de 180°

Este cable HDMI con certificado de calidad premium es compatible con todas las especificaciones HDMI 2.0, así como con resoluciones de hasta 4K (60Hz), y ancho de banda de hasta 18Gbps. También es compatible con HDR ("High Dynamic Range", alto rango dinámico), lo cual ofrece relaciones de contraste más altas y colores más vivaces, a fin de que el usuario disfrute de su experiencia de visualización.

El modelo RHDMM2MP está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: DuPont y Kevlar son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de E.I. du Pont de Nemours and Company.

The StarTech.com Advantage

- Conecte sus pantallas mediante un cable HDMI certificado, fabricado para resistir el uso diario
- Cable HDMI duradero y reforzado con fibra de aramida Kevlar, a prueba de tensión debida a tiranteces, 5 veces más fuerte que el acero
- El reductor de la tensión, de mayor longitud, se ha sometido a pruebas de resistencia a más de 10.000+ ciclos de dobleces a un ángulo de 180°

Especificaciones

Características

Longitud de cable: **2 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: **2.0**

Formatos gráficos soportados: **4096 x 2160**

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

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

Canal HDMI Ethernet: **Si**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **2.2**

Ancho de banda: **18000 MB/s**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **High Dynamic Range 10 (HDR10)**

Canales de audio digital soportados (sin comprimir): **5.1, 7.1, 32**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

AWG calibre del cable: **30**

Contactos del conector chapado: **Oro**

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

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

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

Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Peso y dimensiones

Peso: **56 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **150 mm**

Largo del paquete: **210 mm**

Alto del paquete: **20 mm**

Peso del paquete: **105 g**

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

Datos de logística

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

Largo de la caja principal: **470 mm**

Longitud de la caja principal: **390 mm**

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

Cantidad por caja principal: **78 pieza(s)**