

## Cable HDMI de Alta Velocidad con Ethernet Premium - 4K 60Hz - de 1m

Product ID: RHDMM1MP



Este cable HDMI de alta velocidad con Ethernet de 1m, resiste 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.

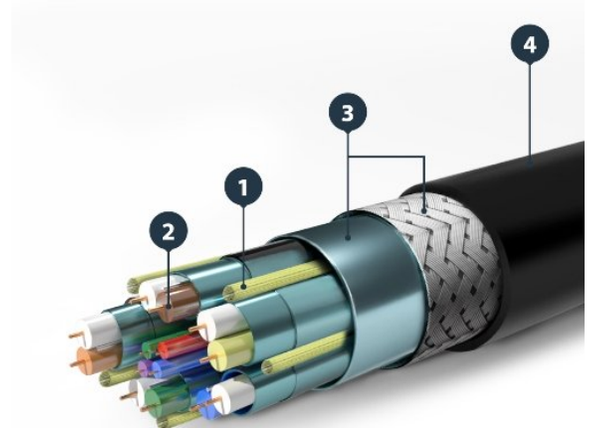
### **Fabricado para su uso diario**

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 al conectar su TV o monitor. También le permite al cable flexibilidad, sin que se estire demasiado o se dañe el núcleo del cable.



## Características importantes del cable

- 1. La fibra de aramida aporta resistencia y durabilidad al cable
- 2. Los conductores con aislamiento reducen la fricción, además de aportar más flexibilidad
- 3. Protección contra interferencias electromagnéticas (EMI), gracias al aluminio Mylar y blindaje trenzado
- 4. El revestimiento TPE (elastómero termoplástico) del cable es más flexible que el PVC convencional



## Flexible reductor de tensión

El cable de alta calidad 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

- 1. El conector HDMI chapado en oro con revestimiento metálico protege la placa de circuitos contra interferencias electromagnéticas (EMI) y refuerza el punto de conexión
- 2. El moldeado reductor de la tensión se ha sometido a pruebas de resistencia a más de 10.000 ciclos de dobles a un ángulo de 180°

Este cable adaptador 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 vivos, a fin de que el usuario disfrute de su experiencia de visualización.

El modelo RHDMM1MP 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.



**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Conecte monitores y dispositivos 4K/Ultra HD

**Características**

- Conecte sus monitores mediante un cable HDMI certificado, fabricado para resistir el uso diario
- Cable duradero HDMI 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°
- Suave recubrimiento TPE y conexiones flexibles, mediante este cable HDMI de 1 metro
- Compatible con todas las especificaciones HDMI 2.0, para una experiencia agradable de visualización

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Revestimiento del Conector	Oro
	Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
<b>Rendimiento</b>	Especificaciones de Audio	Hasta 32 canales de audio con una frecuencia de muestreo de 1536Hz
<b>Conector(es)</b>	Conector A	1 - HDMI (19 pines) Macho
		1 - HDMI (19 pines) Macho
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	5.000
	Ancho del Producto	17.000
	Calibre del Conductor	30 AWG
	Color	Negro
	Estilo de Conector	Recto
	Longitud del Cable	1 m [3.3 ft]
	Longitud del Producto	1 m [3.3 ft]
	Peso del Producto	33.000
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	205.000
	Ancho de la Caja	20.000
	Longitud de la Caja	150.000
	Peso (de la Caja) del Envío	82.000
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - cable hdmi

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.