



Cable HDMI de Alta Velocidad

ARC, 3D, 4K@30Hz, HDMI Macho a Macho, Blindado, 1 m (3 ft), Negro

SKU: 308816 | EAN-13: 0766623308816 | UPC: 766623308816

Un cable de alta velocidad para ofrecer un rendimiento en alta definición

HDMI se ha convertido en la conexión digital estándar, proporcionando la señal de audio y video de la más alta calidad a través de un solo cable. El Cable HDMI de Alta Velocidad Manhattan está diseñado y construido cuidadosamente para satisfacer las necesidades en evolución del mercado de alta definición. Este cable apantallado ofrece la más alta resolución posible de 4K x 2K, un canal de retorno de audio y un ancho de banda de 10.2 Gigabits por segundo a 600 MHz. Como un cable HDMI de alta calidad, proporciona video en alta definición y audio digital multicanal, con características de rendimiento mejoradas, mayor precisión y funciones ampliadas.

Features:

- Resolución Ultra Alta Definición (UHD) 4K@30Hz que soporta una resolución de video más allá de 1080p; hasta 1080p de resolución en 3D y Deep Color
- Compatible con cualquier dispositivo HDMI, como Blu-ray, consolas de videojuegos, estéreos, PCs y más
- Canal de Retorno de Audio (ARC) transmite el audio de la TV a través de su sistema de sonido; no se necesita cable adicional
- Totalmente blindado para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Diseño resistente a enredos que permite un manejo y gestión más fácil; resiste cortes y rasguños
- Asegura la integridad de la señal entre dispositivos HDMI
- Cumple con las especificaciones de HDMI de Alta Velocidad
- Hasta 10.2 Gbps a 340 MHz de ancho de banda
- 5 años de garantía (*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- ISO9001

General:

- Ancho de banda: 10.2 Gbps a 340 MHz
- Cumple o excede con los estándares actuales de HDMI
- Longitud: 1 m

Conectores:

- 2 HDMI de 19 pines, macho
- Contactos con baño de oro
- Terminales moldeadas en PVC
- Alivio de tensión integrado

Cable:

- Calibre 30 AWG
- Doble blindaje, aluminio y trenzado
- Corriente promedio: 0.5 A DC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 5 MOhms
- Resistencia de conductividad: 1 Ohms
- Forro de plástico térmico

Entorno de operación

- Temperatura de operación: 0 – 40°C

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite www.manhattan-products.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- Temperatura de almacenamiento: -20 – 60°C
- Humedad (sin condensación): 0 – 96%

Contenido del paquete:

- Cable HDMI de Alta Velocidad

