



## Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet

HEC, ARC, 3D, 4K, HDMI Macho a Macho, Blindado, Negro, 2 m (6.5 ft.),

Part No.: **393751**

Cables de Alta Velocidad que brindan un desempeño de alta definición HDMI se ha convertido en el estándar digital de conexiones que entrega señales con la más alta calidad de audio y vídeo sobre un solo cable. Los Cables HDMI de Alta Velocidad Manhattan están diseñados y cuidadosamente contruidos para cumplir las necesidades de alta definición que el mercado demanda. Los Cables HDMI de Alta Velocidad Manhattan proporcionan la más alta resolución posible a 4K x 2 K, un canal de retorno de audio, un ancho de banda de 10.2 Gbps a 340 MHz. Estos cables de alta calidad proporcionan vídeo en alta definición y audio digital en múltiples canales con características de desempeño mejorado, una gran precisión y funciones extra como una conectividad a Internet para aparatos electrónicos caseros que usen conexión HDMI.

### Features:

- Soporta HDMI con Canal Ethernet, Canal de Audio de Retorno, Vídeo en 3D, Display 4K y Color Profundo
- Ethernet de Alta Velocidad, tasas de transferencia de red bidireccional de hasta 100 Mbps
- La función ARC permite a la TV por HDMI enviar el sonido a un sistema de audio; no es necesario un cable adicional para ello
- La resolución 4K soporta 1080p y más; hasta 1080p en 3D con Color Profundo
- Compatible con cualquier dispositivo HDMI, como Blu-ray, consolas de juego, estéreos y PCs
- Cumple con las especificaciones de HDMI de Alta Velocidad
- Hasta 10.2 Gbps con un ancho de banda de 340 MHz
- Doblemente blindado para reducir EMI para transmisiones de vídeo mejoradas
- Terminales moldeadas en PVC
- Garantía de por Vida

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- UL 20276
- ISO 9002

General:

- Ancho de banda: 10.2 Gbps a 340 MHz
- Soporta HEC
- Cumple o excede los estándares actuales de HDMI
- Longitud: 2 m (6.6 ft.)

Contactos:

- 2 HDMI de 19 pines, macho
- Contactos con baño de níquel
- Terminales moldeadas en PVC
- Doble blindaje
- Calibre del cable: 30 AWG

Eléctrico

- Corriente promedio: 0.5 A DC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 5 MOhms
- Resistencia en los conductores: 1 Ohm
- Forro de plástico térmico

Contenido del paquete:

- Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet



