



Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet

HEC, ARC, 3D, 4K, HDMI Macho a micro Macho, Blindado, Negro, 5 m (16.5 ft.)

Part No.: **323239**

Los Cables de Alta Velocidad entregan un desempeño de alta definición

HDMI se ha convertido en el estándar digital de conexiones, entregando la más alta calidad en señales de audio y vídeo sobre un mismo cable. Los Cables HDMI de Alta Velocidad MANHATTAN están diseñados y cuidadosamente construidos para cumplir las necesidades actuales del mercado de la alta definición. Los Cables HDMI de Alta Velocidad proporcionan la máxima resolución posible con canales de audio de 4K x 2K y un canal de audio de retorno, un ancho de banda de 10.2 Gbps a 340 MHz. Estos cables de alta calidad proporcionan una alta definición en vídeo y audio multicanal con características de desempeño mejorado, una alta exactitud y características expandidas, incluyendo interconectividad a Internet para el hogar.

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
- Completamente blindado para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Terminales moldeadas en PVC
- Garantía de por vida

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- UL 20276

- ISO 9002

General

- Ancho de banda: 10.2 Gbps
- 340 MHz
- Soporta HEC
- Cumple o excede con los estándares actuales de HDMI
- Longitud: 5 m (16.5 ft.)

Conectores:

- 2 HDMI de 19 pines, macho
- Contactos con baño de níquel
- Terminales moldeadas en PVC
- Blindado, aluminio y trenzado
- Calibre 30 AWG

Eléctrico:

- Corriente promedio: 0.5 A DC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 50 MOhms
- Resistencia de conductividad: 2 Ohms
- Forro de plástico térmico

Contenido del paquete:

- Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet



