



Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet

HEC, ARC, 3D, HDMI Macho a Macho, Blindado, Negro, 7.5 m

Part No.: 353274

EAN-13: 0766623353274 | UPC: 766623353274

Los cables HDMI de alta velocidad ofrecen un rendimiento de alta definición.

HDMI se ha convertido en la conexión digital estándar, entregando señal de audio y video de la más alta calidad a través de un solo cable. Los cables HDMI de alta velocidad de Manhattan están diseñados y fabricados cuidadosamente para satisfacer las necesidades cambiantes del mercado de alta definición. Los cables HDMI de alta velocidad de Manhattan proporcionan una resolución de 1080p, un canal de retorno de audio y un ancho de banda de 10.2 Gbps a 340 MHz. Estos cables de alta calidad proporcionan video de alta definición y audio digital multicanal con características de rendimiento mejoradas, mayor precisión y funciones ampliadas, incluida la conectividad a Internet para dispositivos de entretenimiento en el hogar que utilizan una sola conexión HDMI

Features:

- Admite canal Ethernet HDMI, canal de retorno de audio (ARC), video 3D, pantalla de 1080p y color intenso
- 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
- 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



manhattan-products.com

- Doble blindaje para reducir la interferencia electromagnética y otras fuentes de interferencia
- Terminales moldeadas en PVC
- Garantía de por vida *Consulte el tiempo de garantía en su país

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: 7.5 m (25 ft.)

Conectores:

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

Eléctrico:

- Tasa nominal de corriente: 0.5 A DC
- Resistencia de voltaje: 300 VDC
- Resistencia de aislamiento: 50 MOhms
- Resistencia de conductividad: 2 Ohms
- Forro de plástico térmico

Contenido del empaque

• Cable HDMI de Alta Velocidad con Canal Ethernet





manhattan-products.com



