



## Cable HDMI de Alta Velocidad

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

Part No.: **308816**

Un Cable de Alta Velocidad ofrece un desempeño en Alta Definición

HDMI se ha convertido en el estándar digital para conexiones de Audio y Vídeo de Alta Calidad sobre un solo cable. Los Cables HDMI de Alta Velocidad MANHATTAN están diseñados y cuidadosamente contruidos para cubrir las necesidades de la Alta Definición que el mercado requiere. Los Cables HDMI de Alta Velocidad MANHATTAN proporcionan la más alta resolución posible a 4K x 2K, canal de retorno de audio y un ancho de banda de 10.2 Gbit/sec a 340 MHz. Estos cables de alta calidad proporcionan una Alta Definición en vídeo y audio digital en multicanal, mayor precisión y características de desempeño mejoradas.

### Features:

- La resolución 4K@30Hz de ultra alta definición (UHD) admite una resolución de vídeo hasta cuatro veces superior a la de 1080p; admite una resolución de hasta 1080p en 3D y color intenso
- El canal de retorno de audio (ARC) transmite el audio de la TV en un sistema de sonido, sin necesidad de un cable adicional
- El diseño resistente al enredo permite un control y manejo más fácil; más resistente a cortes y rasguños
- Asegura la integridad de la señal entre dispositivos HDMI
- Cumple con las especificaciones de HDMI de Alta Velocidad
- Ancho de banda de hasta 10.2 Gbps a 340 MHz
- Completamente blindado para reducir fuentes de interferencia tales como EMI
- Compatible con cualquier dispositivo HDMI, como Blu-ray, consolas de videojuegos, estéreos, PCs y más
- Garantía de por vida

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

Contenido del paquete:

- Cable HDMI de Alta Velocidad



