



Cable HDMI a DVI-D

HDMI Macho a DVI-D 24+1 Hembra, enlace dual, 20 cm (8 in.), Negro

Part No.: [354592](#)

EAN-13: 0766623354592 | UPC: 766623354592

Conexiones superiores para calidad digital de rendimiento de video

Los cables HDMI a DVI de Manhattan brindan los colores más brillantes y acertados y el detalle más fino cuando se conecta a televisores de alta definición, pantallas LCD y plasma, receptores digitales de satélite, reproductores DVD, proyectores digitales y otros dispositivos de pantalla equipados con DVI- o HDMI-. Los cables HDMI a DVI de Manhattan están diseñados y contruidos con materiales de calidad para entregar transmisiones dependientes en aplicaciones de video digital. Cubierto completamente y blindado trenzado, botas moldeadas con alivio de tensión, conexiones chapadas en oro con cubiertas protectoras de PVC que proveen una máxima conductividad y transmisiones de señal claras y nítidas con interferencia EMI y distorsión reducidas.

Features:

- HDMI 19 pines macho a DVI-D hembra de 24+1; Conexiones chapadas en oro
- Conecta una fuente de video HDMI a una pantalla DVI-D
- Completamente blindado para reducir fuentes de interferencia EMI y otras
- Soporta los formatos de vídeo de alta resolución existentes (720p, 1080i y 1080p/60), mejorado (480p) y estándar (NTSC o PAL)
- Botas moldeadas en PVC
- 5 años de garantía *Consulte el tiempo de garantía en su país.

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- Cumple y excede estándares existentes para HDMI y DVI-D
- Compatible con dispositivos con enlace dual DVI-D
- UL
- ISO

Conexiones

- Un conector HDMI macho de 19 pines
- Un conector DVI-D hembra de 24+1 pines
- Terminales moldeadas en PVC
- Blindado
- Conectores calibre 28 AWG

Cable

- Blindado
- Largo: 20 cm (8 in)
- Tasa nominal de corriente: 0.5 A DC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 10 MOhms
- Resistencia de conductividad: 1 Ohm
- Cubierta de plástico térmico

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 32 – 104°F (0 – 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: -4 – 140°F (-20 – 60°C)
- Humedad (sin condensar): 5-90%

Contenido del paquete

- Cable HDMI a DVI-D



