



Cable DisplayPort 8K V1.4

DisplayPort macho a macho, 3 m (9.84 pies), compatible con 4K @ 144Hz, HDR, contactos chapados en oro, diseño anti-enredos con seguros en los conectores, negro

Part No.: [353625](#)

EAN-13: 0766623353625 | UPC: 766623353625

Cable DisplayPort con 8K a 60Hz preparado para el futuro para aplicaciones AV y juegos de alta gama

El cable de monitor DisplayPort de Manhattan te prepara incluso para los desafíos gráficos más exigentes en juegos, señalización digital y otras aplicaciones AV de alta gama. Su estándar superior DisplayPort 1.4 ofrece imágenes en 8K brillante (7680 x 4320) a 60 Hz rápidos o UHD 4K a 144 Hz ultrarrápidos con HDR10 para un contraste y colores perfectos. Su cubierta de tela trenzada lo hace prácticamente libre de enredos y extremadamente duradero, mientras que el blindaje triple y los contactos chapados en oro brindan la máxima conductividad, así como transmisiones de señales claras y nítidas con cero interferencias EMI.

Features:

- Conexiones con seguro DisplayPort macho de 20 pines a DisplayPort macho de 20 pines
- DisplayPort 1.4 con funciones de vanguardia preparadas para el futuro de aplicaciones AV y juegos de gama alta

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite www.manhattan-products.com.

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- Admite resoluciones 8K @ 60Hz, 4K @ 144Hz, 1440p @ 144Hz (UWQHD), 1440p @ 165Hz (WQHD) y 1080p @ 240Hz
- HDR10 para un contraste superior y colores brillantes
- Compatible con Dolby Vision™ y Dolby Atmos®.
- Ancho de banda de hasta 32,4 Gbps
- Contactos chapados para conexiones libres de corrosión
- Triple blindaje para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Pin 20 sin cable para evitar cortocircuitos
- Diseño de cable con cubierta tejida, resistente a enredos
- Admite transporte de transmisión múltiple (MST) para conectar en cadena múltiples pantallas
- Audio de 32 canales sin comprimir
- Compatible con DisplayPort High Bit Rate 3 (HBR3)
- Display Stream Compression 1.2 (DSC) para una salida de máxima resolución
- Compatible con HDCP 2.2
- Garantía de por vida *Consulte el tiempo de garantía en su país

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- CE
- RoHS
- HDCP 2.2

Conectores

- Dos DisplayPort machos de 20 pines con seguros
- 19 conductores
- Contactos con baño de oro
- Terminales moldeadas en PVC

Cable:

- Cable de 28 AWG
- Triple blindaje: aluminio y trenza Mylar
- Tensión de resistencia: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 5 MOhm
- Resistencia de conductividad: 10 Ohm
- Cobertura de tejido trenzado
- Longitud: 3 m (9,84 pies)
- Peso: 243 g (8.57 oz.)

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenaje: de -20° C a 60° C
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort 1.4 de 8K a 60 Hz

