



Cable DisplayPort 8K V1.4

DisplayPort Macho a Macho, 1 m (3 pies), Soporta 4K@144Hz, HDR, Contactos chapados en oro, Forro de PVC y conector con seguros, Negro

Part No.: [355568](#)

EAN-13: 0766623355568 | UPC: 766623355568

Cable DisplayPort con 8K@60Hz para juegos de alta gama y aplicaciones AV

El cable de video DisplayPort de Manhattan te prepara para los retos gráficos más exigentes en juegos, señalización digital y otras aplicaciones AV de gama alta. Su estándar superior DisplayPort 1.4 ofrece imágenes brillantes en 8K (7680 x 4320) a 60 Hz o 4K UHD a 144 Hz con HDR para un contraste y colores perfectos. El triple apantallamiento y los contactos chapados en oro proporcionan una conductividad máxima, así como transmisiones de señales claras y nítidas con cero interferencias EMI.

Features:

- DisplayPort macho de 20 pines a DisplayPort macho de 20 pines con seguros de sujeción en el conector
- DisplayPort 1.4 con funciones de vanguardia preparadas para el futuro de aplicaciones AV y juegos de gama alta
- Admite resoluciones 8K @ 60Hz, 4K @ 144Hz, 1440p @ 144Hz (UWQHD), 1440p @ 165Hz (WQHD) y 1080p @ 240Hz
- HDR para un contraste superior y colores brillantes
- Soporta Dolby Vision™ y Dolby Atmos®.
- Ancho de banda de hasta 32.4 Gbps
- Contactos chapados en oro para conexiones libres de corrosión
- Triple blindaje para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Pin 20 sin conductor para evitar cortocircuitos
- 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
- 3 años de garantía* (*Consulte el tiempo de garantía en su país.)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- DisplayPort v1.4
- CE
- RoHS
- HDCP 2.2

Conectores:

- Dos DisplayPort macho de 20 pines con seguros
- 19 contactos
- Contactos chapados en oro
- Carcasa ABS

Cable:

- Cable de 28 AWG
- Tensión de resistencia: 300 V DC
- Voltaje de ruptura: 300 V DC
- Resistencia de aislamiento: 5 MOhms
- Cobertura de tejido trenzado
- Cubierta de PVC
- Longitud: 1 m (3 pies)
- Peso: 69 g (2.43 oz.)

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 - 60 ° C (-4 - 140 ° F)
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

Contenido del paquete

- Cable DisplayPort V 1.4, 8K @ 60Hz



