



## Adaptador DisplayPort a Mini DisplayPort

DisplayPort Macho a Mini DisplayPort Hembra, 15 cm (6 in.), Negro

Part No.: **353403**

Conecta fácilmente una fuente o pantalla DisplayPort con un cable Mini DisplayPort

El Adaptador DisplayPort a MiniDisplayPort brinda señales de audio y video de alta definición entre computadoras de escritorio o portátiles y un dispositivo de salida. El conector de 20 pines es pequeño y compacto pero ofrece un ancho de banda de 14.8 Gbps, Color Profundo y capacidad de sonido de 24 bits con 8 canales sin comprimir. Es ideal para su uso con computadoras equipadas con Display-Port, pantallas planas, dispositivos de perfil delgado y muchos aparatos electrónicos, incluyendo reproductores Blu-Ray y consolas de videojuegos. Un blindaje completo y tejido, botas moldeadas con alivio de tensión, cubiertas protectoras de PVC y conexiones chapadas en oro aseguran que el Adaptador DisplayPort a MiniDisplayPort de Manhattan brinde una máxima conductividad y transmisiones claras y nítidas con interferencia EMI y distorsión reducida.

### Features:

- Fácil de conectar un cable DisplayPort a Mini DisplayPort o monitor
- Displayport de 20-pines macho a mini displayport de 20-pines hembra con conexión de enganche y botas de alivio de tensión
- Ofrece señales de audio y video con un alto ancho de banda, bidireccional a 14.8 Gbps, desde la fuente a la pantalla - hasta 4Kx2K@60Hz
- La resolución 4K, UHD, soporta una resolución de video de cuatro veces 1080p; resolución de hasta 1080p en 3D y Color Profundo
- Transmisión de sonido envolvente Dolby y DTS-HD 2/5.1/7.1/8 sin comprimir
- Completamente blindado para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Soporta los estándares de protección de contenido HDCP y DPCP
- Garantía de por vida

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- UL 20276
- DisplayPort 1.2
- ISO 9002

#### General:

- Ancho de banda: 14.8 Gbps a 600 MHz
- Cumple o excede los estándares DisplayPort existentes
- Largo: 15 cm (6 in.)

#### Conectores

- 
- 
- Chapado en oro
- Contactos chapados en oro
- Botas de plástico ABS boots, con built-in PVC strain relief

#### Cable

- Conductores calibre 32 AWG
- Blindaje: tejido de aluminio y Mylar
- Resistencia de voltaje: 300 VDC
- Resistencia de aislamiento: 5 MOhm
- Resistencia de contacto: 10 Ohms
- Capacidad de corriente: 0.5 A DC
- Resistencia de conectividad: 5 Ohms
- Cubierta de plástico térmico

#### Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 50°C (32 - 122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -25 - 85°C (-13 - 185°F)
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

#### Contenido del paquete:

- 



