



Adaptador DisplayPort 1.2a a DVI-D

DisplayPort 1.2a Macho a DVI-D Hembra, Activo, 23 cm (9 in.), Negro

Part No.: [152228](#)

EAN-13: 0766623152228 | UPC: 766623152228

Conecta fácilmente una fuente DisplayPort a una pantalla DVI-D

El Adaptador DisplayPort Manhattan ayuda a establecer un rápido, sencillo y cómodo enlace entre fuentes equipadas con DisplayPort y pantallas DV-D. El Adaptador DisplayPort de Manhattan es fácil y rápido de instalar. No es necesaria una configuración complicada o instalación, lo que ayuda a aprovechar completamente la inversión, el valor y la vida útil de las pantallas DVI-D. Si diseño todo-en-uno es una solución compacta e integrada que elimina cables innecesarios, enredos y el desorden para mantener las instalaciones y espacios de trabajo limpios y ordenados.

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:

- Convierte activamente una señal DisplayPort a una señal de doble enlace DVI-D
- Proporciona una señal de video digital de alta definición - ideal para usar una fuente DisplayPort con una pantalla DVI-D
- Soporta Color Profundo, aplicaciones de alto ancho de banda 10.8 Gbps

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.

y resoluciones de hasta 2560x1600@60Hz

- Su diseño de cable integrado alivia la presión del puerto; sus orificios para tornillos integrados asegura la conexión del cable
- Compatible con modos envolventes y multipantalla, nVidia[®] y AMD[®] Eyefinity, y con D++ (tarjetas gráficas de modo dual)
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- Displayport 1.2a
- HDCP

General:

- Soporta Color Profundo de 8 y 10 bits
- Ancho de banda de 10.8 Gbps
- Soporte de canal auxiliar, 1 Mbps
- Soporta un carril, una dirección, cuatro líneas de conexión
- Activo

Conectores

- DisplayPort de 20 pines macho
- DVI-D hembra de 24+1pines
- Contactos chapados en oro
- Botas de plástico ABS boots, con built-in PVC strain relief

Diseño

- Longitud: 23 x 4 x 1.5 cm (9 x 1.7 x 0.6 in.)
- Peso: 4 g (0.9 oz.)

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 50°C (32 - 122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 - 80°C (14 - 176°F)
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

Contenido del paquete

- Adaptador DisplayPort 1.2a a DVI-D

