



Ficha Técnica de Producto

AISENS - Cable DISPLAYPORT AOC V1.4 8K@60Hz 4K@120Hz 4:4:4 32.4Gbps, DP/M-DP/M, Negro, 10M



P/N: A155-0606

EAN: 8436574706505

AISENS® - Cable DISPLAYPORT V1.4 8K con conector DP macho (20 Pines) en ambos extremos.

Fabricado con una mezcla de alambre de fibra óptica y cobre, este cable activo es menos sensible a interferencias EMI, lo cual ofrece una señal clara y fiable de audio/vídeo, incluso en entornos como centros de datos, hospitales, etc.

Retrocompatible con DisplayPort versión 1.0, 1.1 y 1.2

Soporta RGB 4:4:4

El cable 8K DP cuenta con soporte para HBR3 de gran ancho de banda, ancho de banda de 32.4 Gbps, compresión de flujo de pantalla DSC 1.2, corrección de error de avance FEC y 32 canales de audio. El cable 8K Displayport es compatible con las versiones anteriores de DisplayPort 1.2

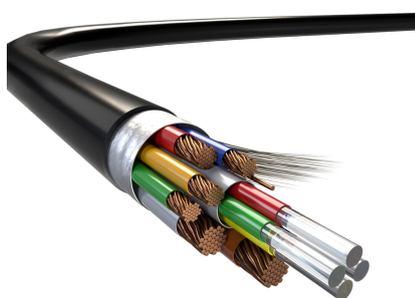
Compatible con hasta 8K (7680x4320) incluyendo 5K (5120x2880 @ 60Hz), 4K Ultra HD (3840x2160 @ 60Hz) y



Ficha Técnica de Producto

1080P (Full HD) con el cable de pantalla premium. El cable Displayport 1.4 admite un paso de audio impecable para canales digitales sin comprimir 7.1, 5.1 o 2

Soporte de MST MULTI-STREAM TECHNOLOGY para una configuración de monitores múltiples con el cable Displayport 1.4



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- > Cable DISPLAYPORT V1.4 8K con conector DP macho (20 Pines) en ambos extremos.
- > Fabricado con una mezcla de alambre de fibra óptica y cobre, este cable activo es menos sensible a interferencias EMI, lo cual ofrece una señal clara y fiable de audio/vídeo, incluso en entornos como centros de datos, hospitales, etc.
- > Conectores de alta calidad blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento para la máxima reducción de posibles interferencias. Fabricado con conductores de cobre (cobre OFC-Oxygen Free Copper- 99,99%) de alta calidad que garantiza la máxima calidad de transmisión.
- > Retrocompatible con DisplayPort versión 1.0, 1.1 y 1.2
- > Soporta RGB 4:4:4
- > El cable 8K DP cuenta con soporte para HBR3 de gran ancho de banda, ancho de banda de 32.4 Gbps, compresión de flujo de pantalla DSC 1.2, corrección de error de avance FEC y 32 canales de audio. El cable 8K Displayport es compatible con las versiones anteriores de DisplayPort 1.2
- > Compatible con hasta 8K (7680x4320) incluyendo 5K (5120x2880 @ 60Hz), 4K Ultra HD (3840x2160 @ 60Hz) y 1080P (Full HD) con el cable de pantalla premium. El cable Displayport 1.4 admite un paso de audio impecable para canales digitales sin comprimir 7.1, 5.1 o 2
- > Soporte de MST MULTI-STREAM TECHNOLOGY para una configuración de monitores múltiples con el



Ficha Técnica de Producto

cable Displayport 1.4

- > Es un cable perfecto que proporciona una imagen perfecta
- > Sólo para uso en interiores
- > Temperatura de funcionamiento: -40°C ~ 70°C
- > Radio mínimo de curvatura: 20 mm
- > Fuerza de tensión máxima: 100N
- > Nota: Este cable tiene un diseño unidireccional que requiere que sea instalado en la dirección correcta. Consulte las etiquetas de fuente ("source/input") y pantalla/imagen ("display/output") en los conectores DISPLAYPORT, a fin de garantizar que el dispositivo y la fuente DISPLAYPORT se conecten correctamente.
- > Longitud: 10 metros
- > Color: Negro
- > Normativas: RoHS
- > Test de funcionamiento: 100% testado