



Cable DisplayPort 1.2 4K Aisens A124-0129/ DisplayPort Macho - DisplayPort Macho/ Hasta 5W/ 2300Mbps/ 2m/ Negro

Ref.: AIS-CAB A124-0129 P/N: A124-0129

Detalle del producto

Cable DISPLAYPORT con conector DP macho (20 Pines) en ambos extremos Compatible con DisplayPort versión 1.0, 1.1 y 1.2 Conectores de alta calidad con los pines blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento formado por 128 hilos trenzados y lámina de aluminio 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. Doble ancho de banda para visualizar contenido en 3D (hasta 21,6 Gbits/s.). Posibilidad de conectar más monitores a través de un único conector. Posibilidad de conectar una pantalla de 3840 x 2400 a 60 Hz, o una pantalla en 3D de 2560 x 1600 a 120Hz. Formatos de alta definición de audio (como Dolby MAT, DTS HD, BD, etc.). Sincronización entre el audio y el vídeo, múltiples canales de audio, y sincronización entre varios dispositivos de audio que utilicen el servicio Global Time Code. La velocidad máxima que puede transferir un canal es de 5,4 Gbits/s. Posibilidad de conectar hasta cuatro monitores con una resolución de 1920 x 1200 o dos en 2560 x 1600. Soporta 128-bit AES Protección de Contenido de Displayport(DPCP) Es un cable perfecto que proporciona una imagen perfecta Longitud: 2.0 metros Color: Negro Normativas: RoHS Test de funcionamiento: 100% testado

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

DisplayPort 1.2, 3840x2400, 120Hz, 2mCable DISPLAYPORT V1.2 4K@60Hz, DP/M-DP/M, negro, 2.0 metros para pantalla o TV de 4KCable DISPLAYPORT con conector DP macho (20 Pines) en ambos extremosCompatible con DisplayPort versión 1.0, 1.1 y 1.2Conectores de alta calidad con los pines blindados en oro de 24K. Múltiple apantallamiento formado por 128 hilos trenzados y lámina de aluminio para la máxima reducción de posibles interferenciasFabricado con conductores de cobre (cobre OFC-Oxygen Free Copper- 99,99%) de alta calidad que garantiza la máxima calidad de transmisiónDoble ancho de banda para visualizar contenido en 3D (hasta 21,6 Gbits/s.)

Longitud de cable2 m

Conector 1DisplayPort

Conector 2DisplayPort

Género del conector 1Macho

Género del conector 2Macho

Contactos del conector chapadoOro

Versión de DisplayPort1.2

Máxima resolución3840 x 2400 Pixeles

Formatos gráficos soportados1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1600 (WQXGA), 3840 x 2400

Formato de vídeo soportado 1080p, 2160p
Máxima velocidad de actualización 120 Hz
Protección de contenido DisplayPort (DPCP) Si
3DSi
Color del producto Negro
Conectar y usar (Plug and Play) Si
Ancho del paquete 180 mm
Profundidad del paquete 210 mm
Altura del paquete 10 mm
Peso del paquete 119 g
Certificados de conformidad RoHS
Volumen del paquete 378 cm³

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*