

Cable de 1.8m Adaptador Activo de Video Externo DisplayPort a DVI - 1920x1200 - Negro

ID del Producto: DP2DVIMM6BS



El cable convertidor de 1.8 metros DisplayPort a DVI activo, modelo DP2DVIMM6BS, permite conectar un laptop o computadora de escritorio equipada con DisplayPort directamente a un monitor o proyector DVI sin necesidad de adaptadores o cables adicionales: solución económica que permite usar una computadora nueva con DisplayPort y un proyector o monitor VGA de generación anterior.

Para compatibilidad garantizada con prácticamente cualquier salida DisplayPort, el adaptador DisplayPort a DVI activo soporta las señales DisplayPort multimodo (DP++), así como monomodo. A diferencia de adaptadores pasivos, esto garantiza que el adaptador DP2DVIMM6BS se puede utilizar incluso con tarjetas de video sin señal de salida multimodo DP++ disponible, como las tarjetas ATI® Eyefinity.

Además, dado que el cable conversor soporta resoluciones de video de hasta 1920x1200, es posible convertir una fuente de video DisplayPort a DVI sin que desmejore la calidad de la imagen.

El modelo DP2DVIMM6BS está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota:

Este adaptador no es compatible para su uso con Apple Cinema Display.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Uso con salidas de video DisplayPort en monomodo que no puedan emitir señal de salida multimodo DP++, como en las tarjetas de video ATI® Eyefinity.
- Conexión directa de un dispositivo DVI (monitor, proyector) existente a un dispositivo de salida DisplayPort
- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

Características

- Conversión activa de DisplayPort a DVI
- 1 conector macho DisplayPort, 1 conector macho DVI
- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Instalación plug-and-play

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-D - Single-Link
Soporte de Audio	No
ID del Conjunto de Chips	Parade - PS171

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Resolución Digital Máxima	1920 x 1200
Resoluciones Admitidas	1024 x 768
	1280 x 720
	1920 x 1080
	1920 x 1200



Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
MTBF	1,291,679 horas

Conector(es)

Conector A	DisplayPort (20 pines)
Conector B	DVI-D (25 pines)

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Some dual-link DVI monitors manufactured prior to 2014 may have limited resolutions support when used with this adapter. This adapter is not compatible for use with the Apple Cinema Display.
-------------------------------------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humedad	HR 40% ~ 85%

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	6.1 ft [1.8 m]
Longitud del Producto	6.1 ft [1.8 m]
Ancho del Producto	1.6 in [40 mm]
Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
Peso del Producto	3.7 oz [105.2 g]

Información de la Caja



Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
Ancho de la Caja	7.6 in [19.4 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [15 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.3 oz [123 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador activo de DisplayPort a DVI
---------------------	---------------------------------------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

