

Cable de 91cm Adaptador Activo de Vídeo Externo Mini DisplayPort a DVI - 1920x1200 - Negro

Product ID: MDP2DVIMM3BS



El cable adaptador Mini DisplayPort a DVI activo (91 cm), modelo MDP2DVIMM3BS, permite conectar directamente una fuente de vídeo Mini DisplayPort (ordenador portátil, Macbook®, Ultrabook™ etc.) a un monitor o proyector DVI cercano, lo cual evita tener que comprar adaptadores adicionales y evita también el estorbo de demasiados cables.

Para compatibilidad garantizada con prácticamente cualquier salida Mini DisplayPort, el adaptador Mini DisplayPort a DVI activo soporta las señales DisplayPort multimodo (DP++), así como monomodo. A diferencia de adaptadores pasivos, esto garantiza que el adaptador MDP2DVIMM3BS se puede utilizar incluso con tarjetas gráficas sin señal de salida multimodo DP++ disponible, como las tarjetas ATI® Eyefinity.

Compatible con Intel® Thunderbolt™ cuando se conecta directamente con un puerto de E/S DisplayPort a través de Thunderbolt™, el adaptador admite resoluciones de hasta 1920x1200.

El adaptador MDP2DVIMM3BS está avalado por la garantía de dos 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 vídeo Mini DisplayPort monomodo que no pueden dar salida a señal multimodo DP++, como en las tarjetas de vídeo ATI® Eyefinity.
- Conexión directa de un dispositivo DVI (monitor, proyector) existente a un dispositivo de salida Mini DisplayPort
- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

Características

- Conversión activa de Mini DisplayPort a DVI
- 1 conector macho DisplayPort, 1 conector macho DVI
- Compatible con dispositivos Intel® Thunderbolt™ con capacidad de salida de señal DisplayPort
- Compatibilidad con resoluciones de hasta 1920 x 1200
- Instalación plug-and-play

	Warranty	2 Years
Hardware	Active or Passive Adapter	Activo
	Estilo de adaptador	Cable Adapter
	ID del Conjunto de Chips	Parade - PS171
	Soporte de Audio	No
	Tipo de conversor	Adaptadores de cable
Rendimiento	Longitud Máxima del Cable	0.9 m [3 ft]
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	1920 x 1200
	Resoluciones Admitidas	1024 x 768 1280 x 720 1920 x 1080 1920 x 1200
Conector(es)	Conector A	1 - Mini DisplayPort (20 pines) Macho
	Conector B	1 - DVI-D (25 pines) Macho
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	Humedad	HR 40% ~ 85%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	15 mm [0.6 in]
	Ancho del Producto	40 mm [1.6 in]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	0.9 m [3 ft]
	Longitud del Producto	920 mm [36.2 in]
	Peso del Producto	93.2 g [3.3 oz]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	84 g [3 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador activo de DisplayPort a DVI

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