

Adaptador Video Mini DisplayPort a DVI - Convertidor DP - 1920x1200 - Activo

Product ID: MDP2DVIS



El Adaptador Activo Mini DisplayPort a DVI (enlace único), MDP2DVIS permite conectar su fuente de video Mini DisplayPort a una pantalla DVI-D, incluyendo televisores y Apple Cinema Display HD, eliminando el gasto de comprar un monitor con conexión DisplayPort.

A diferencia de los adaptadores pasivos, este adaptador Mini DisplayPort a DVI ofrece una conversión activa para usar con cualquier salida Mini DisplayPort - ideal para tarjetas gráficas que no tienen la capacidad de transmitir señales DP++ multimodo (p.ej.: ATI Eyefinity).

Con soporte para resoluciones de hasta 1920x1200, este dispositivo de diseño compacto brinda una solución simple para adaptar una salida Mini DisplayPort de PC o Mac® y así ofrecer compatibilidad con monitores, televisores o proyectores DVI.

El adaptador Mini DP a DVI es compatible con Intel® Thunderbolt™ cuando se lo conecta directamente a un dispositivo con capacidad DisplayPort a través de un puerto de Entrada/Salida Thunderbolt™.

Ofrece 3-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Ideal para centros de entretenimientos digitales, oficinas en casa, salas de conferencias y exposiciones
- Permite utilizar un monitor DVI existente con su nuevo dispositivo Mini DisplayPort
- Perfecto para pantallas de formatos más grandes que emplean altas resoluciones DVI
- De utilidad para tarjetas gráficas que no tienen la capacidad de transmitir señales DP++
- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

Características

- Soporta resoluciones de pantalla de hasta 1920x1200 a 60Hz
- Funciona con tarjetas de video que no tienen la capacidad de transmitir señales DP++ (multi-modo)
- Compatible con la especificación DisplayPort 1.1a
- Soporta HDCP 1.3
- Compatible con Intel® Thunderbolt™

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Activo
	Entrada A/V	Mini DisplayPort - 1.2
	Estándares Industriales	HDCP 1.3 DisplayPort 1.1 DDWG 1.0
	Estilo de adaptador	Adaptadores
	Grado de Inflamabilidad	Recubrimiento LSZH (poco humo, cero halógenos)
	Salida A/V	DVI-D - Single-Link
	Soporte de Audio	No
Rendimiento	Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	1920x1200
	Resoluciones Admitidas	1920x1200 / 60Hz
Conector(es)	Conector A	1 - Mini DisplayPort (20 pines) Macho
	Conector B	1 - DVI-D (25 pines) Hembra
Requisitos Ambientales	Temperatura de Almacenamiento	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.8 in [2 cm]
	Ancho del Producto	1.7 in [44 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	4.7 in [12 cm]
	Longitud del Producto	7.9 in [20 cm]
	Peso del Producto	1.3 oz [38 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.7 in [19 mm]
	Ancho de la Caja	7.9 in [20 cm]
	Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	1.7 oz [47 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador Mini-Displayport a DVI

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