

Cable conversor adaptador Mini DisplayPort a DVI de 91cm - Mini DP a DVI 1920x1200
- Negro

ID del Producto: MDP2DVIMM3B



El adaptador Mini DisplayPort® a DVI, modelo MDP2DVIMM3B, permite conectar una fuente de vídeo (como cualquiera de sus dispositivos MacBook® or Microsoft® Surface™ Pro equipados con Mini DisplayPort) con un monitor o proyector DVI, lo cual evita la necesidad de tener que actualizar su monitor a uno compatible con Mini DisplayPort.

Este cable adaptador tiene una longitud de 91 cm e incluye conectores macho a macho, lo cual permite conectar una fuente Mini DisplayPort directamente a una pantalla DVI sin que se requieran otros cables.

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 (WUXGA).

MDP2DVIMM3B es un adaptador pasivo que requiere un puerto DisplayPort port (DisplayPort++) de modo dual, lo cual significa que las señales DVI y HDMI también pueden transferirse a través del puerto.

Avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria
- Conexión de un monitor DVI existente a un dispositivo (monitor, proyector) de salida Mini

DisplayPort

Características

- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Compatible con dispositivos Intel® Thunderbolt™ con capacidad de salida de señal DisplayPort
- 1 conector macho Mini DisplayPort, 1 conector macho DVI

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Pasivo
Entrada A/V	Mini DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-D - Single-Link
Soporte de Audio	No
ID del Conjunto de Chips	NXP - 3361

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	36.0 in [91.5 cm]
Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
MTBF	2,405,577 horas

Conector(es)

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

Observaciones



/ Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Se requiere un puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta gráfica o la fuente de vídeo para la transferencia de señal DVI y HDMI®.
-------------------------------------	---

Requisitos Ambientales

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

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	36.0 in [91.5 cm]
Longitud del Producto	36.2 in [92.0 cm]
Ancho del Producto	1.5 in [38.0 mm]
Altura del Producto	0.6 in [15.0 mm]
Peso del Producto	2.5 oz [69.4 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Altura de la Caja	0.7 in [17.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.0 oz [86.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador Mini DisplayPort® a DVI
---------------------	-----------------------------------

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