

Adaptador Mini DisplayPort a DVI - Conversor Mini DP a DVI-D - Vídeo 1080p - mDP o Thunderbolt 1/2 Mac/PC a Monitor DVI - Adaptador Dongle Compacto mDP 1.2 a DVI Monoenlace

ID del Producto: MDP2DVI3



El adaptador de Mini DisplayPort® a DVI MDP2DVI3 le permite conectar su fuente de vídeo Mini DisplayPort (como cualquiera de sus dispositivos MacBook® o Microsoft® Surface™ Pro con mDP) a un monitor, proyector o pantalla DVI, eliminando el gasto de tener que actualizar un monitor compatible con Mini DisplayPort.

Compatible con Intel® Thunderbolt™, cuando se conecta directamente a un puerto de E/S DisplayPort sobre Thunderbolt™ compatible, el adaptador admite resoluciones de pantalla o proyector de hasta 1920x1200 (WUXGA) y es compatible con las normas HDCP.

El MDP2DVI3 es un adaptador pasivo que requiere un puerto DP++ (DisplayPort++), lo que significa que las señales DVI y HDMI® también pueden pasar por el puerto.

Respaldado por una garantía de 3 años de StarTech.com y soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conexión de un monitor DVI existente a un dispositivo de salida Mini DisplayPort
- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

Características

- **ADAPTADOR DE PANTALLA A DVI:** El adaptador de mDP 1.2 (HBR2) a DVI-I (DVI-D solamente digital) monoenlace conecta una pantalla DVI compatible con vídeo de 1920x1200/1080p 60Hz. El paso de EDID/DDC garantiza la compatibilidad entre la fuente y la pantalla
- **COMPATIBILIDAD CON HOSTS:** Convertidor de vídeo pasivo compatible con fuentes mDP++, incluyendo MacBooks Thunderbolt 1 y 2, MacBook Air y Mac Mini, Microsoft Surface Pro 1-6, ordenadores de sobremesa (AMD FirePro/NVidia Quadro), portátiles y docks
- **AUMENTE LA PRODUCTIVIDAD:** Conecte un monitor o proyector DVI, o añada una segunda pantalla a su estación de trabajo utilizando el dongle adaptador de mDP a DVI | Su diseño compacto lo hace ideal para viajar | Cable incorporado de 13cm
- **DVI CON BLOQUEO DE TORNILLO:** Admite cables de bloqueo de tornillo DVI, que evitan que el cable se suelte o se desconecte accidentalmente de pantallas/proyectores DVI | Probado con cables DVI de hasta 7,6m | Conector mDP macho a DVI hembra
- **FÁCIL DE USAR:** Sin necesidad de software o controladores, el convertidor de Mini DP a DVI funciona con cualquier sistema operativo, incluyendo Windows, Ubuntu y macOS. Compatible con dispositivos MiniDP como MacBooks TB1/TB2 con Mini DisplayPort

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Pasivo
Entrada A/V	Mini DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-I (Digital Only) - Single-Link
Soporte de Audio	No

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
MTBF	2,205,691 horas

Conector(es)

Conector A	Mini DisplayPort (20 pines)
------------	-----------------------------

Conector B DVI-I (29 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	5.1 in [13 cm]
Longitud del Producto	7.3 in [18.5 cm]
Ancho del Producto	1.6 in [40 mm]
Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
Peso del Producto	0.9 oz [26.5 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja	9.4 in [24 cm]
Ancho de la Caja	6.3 in [16 cm]
Altura de la Caja	0.8 in [20 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [51 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.

