

Adaptador de Video Mini DisplayPort a DVI - Cable Convertidor DP Pasivo - 1920x1200

ID del Producto: MDP2DVI



Conecta un monitor DVI a una PC o MAC equipada con Mini DisplayPort.

El Cable Adaptador Mini DisplayPort a DVI de StarTech.com, MDP2DVI ofrece una conexión DVI/Mini DisplayPort eficaz y económica, permitiendo al usuario conectar el monitor de un computador DVI a un dispositivo equipado con salida Mini DisplayPort, evitando el gasto de tener que actualizar el monitor por cuestiones de compatibilidad. El adaptador Mini DisplayPort es el accesorio perfecto para cualquiera de sus dispositivos MacBook® o Microsoft® Surface™ Pro con Mini DisplayPort.

El MDP2DVI es un cable adaptador pasivo que requiere de un puerto DP++ (DisplayPort++), lo cual significa que las señales DVI y HDMI también se pueden transferir a través del puerto.

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

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Perfecto para pantallas de centros de entretenimiento digitales, oficinas en casa, salas de conferencias, ferias y exposiciones
- Permite mantener su monitor DVI más antiguo y usarlo con su nuevo dispositivo Mini DisplayPort
- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

Características

- Compatible con Intel® Thunderbolt™
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200 y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Adaptador fácil de usar, no requiere software
- SCREW LOCKING DVI: Mini DisplayPort to DVI display adapter supports DVI screw locking cable to prevent cable from coming loose or accidental disconnection from DVI displays/projectors | Tested with DVI cables up to 25ft | mDP male to DVI female connector
- EASY TO USE: With no software or drivers required, the Mini DP to DVI converter works with any OS including Windows, Ubuntu and macOS; Compatible with MiniDP devices like TB1/TB2 MacBooks with Mini DisplayPort

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 |

Rendimiento

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Resolución Digital Máxima | 1920x1200 / 1080p |
| Especificaciones de Audio | DVI - No Audio Support |

Conector(es)

| | |
|------------|-----------------------------|
| Conector A | Mini DisplayPort (20 pines) |
| Conector B | DVI-I (29 pines) |

Observaciones / Requisitos

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Requerimientos del Sistema y Cables | Requiere un puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta de video o en la fuente de video para permitir el paso de señales DVI y HDMI |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Requisitos Ambientales



| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura Operativa | 0°C to 45°C (32°F to 113°F) |
| Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| Humedad | 10%-85% RH |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|------------------|
| Color | Negro |
| Longitud del Cable | 5.1 in [13 cm] |
| Longitud del Producto | 7.3 in [18.5 cm] |
| Ancho del Producto | 1.4 in [35.0 mm] |
| Altura del Producto | 0.4 in [11.0 mm] |
| Peso del Producto | 1.1 oz [31.0 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 [18.0 mm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 1.4 oz [40.0 g] |

Contenido de la Caja

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Incluido en la Caja | Convertor Mini DisplayPort a DVI |
|---------------------|----------------------------------|

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

