

Cable de 1,8m Adaptador de Video Mini DisplayPort a DVI - Conversor Pasivo Mini DP Macho a DVI-D Macho - 1920x1200 - Blanco

ID del Producto: MDP2DVIMM6W



El cable adaptador Mini DisplayPort a DVI, modelo MDP2DVIMM6W, permite la conexión directa de una fuente de video Mini DP (PC de escritorio, portátil, Ultrabook, etc.) con un monitor o proyector DVI, lo cual evita el gasto de actualización a un monitor con Mini DisplayPort disponible.

Este cable adaptador tiene una longitud de 1,8 m 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 pantalla o proyector de hasta 1920x1200 (WUXGA).

MDP2DVIMM6W es un adaptador pasivo que requiere un puerto DisplayPort (DisplayPort++), 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

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

Características

- 1 conector macho Mini DisplayPort, 1 conector macho DVI
- 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

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 |

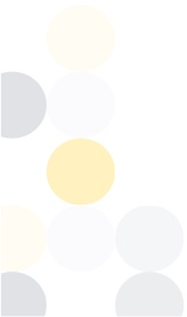
Rendimiento

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Longitud Máxima del Cable | 6.0 ft [1.8 m] |
| 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 | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| Humedad | HR 40% ~ 85% |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|----------------|
| Color | Blanco |
| Longitud del Cable | 6.0 ft [1.8 m] |
| Longitud del Producto | 6.0 ft [1.8 m] |
| Ancho del Producto | 1.6 in [40 mm] |
| Altura del Producto | 0.6 in [15 mm] |
| Peso del Producto | 3.5 oz [100 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 | 4.4 oz [125 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.

