

Cable de 3m Adaptador de Vídeo Mini DisplayPort a DVI-D - Conversor Pasivo - 1920x1200 - Blanco

ID del Producto: MDP2DVIMM10W



El adaptador Mini DisplayPort® a DVI, modelo MDP2DVIMM10W, 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 3 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 hasta 1920x1200 (WUXGA).

MDP2DVIMM10W 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

- Cable mini DP a DVI con 1 conector Mini DisplayPort macho y 1 conector DVI macho
- El cable mini DisplayPort a DVI admite resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Este cable mini DisplayPort a DVI es 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	10.0 ft [3.0 m]
Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support

Conector(es)

Conector A	1 - Mini DisplayPort (20 pines)
------------	---------------------------------

Conector B 1 - 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 10.0 ft [3.0 m]

Longitud del Producto 10.0 ft [3.0 m]

Ancho del Producto 1.5 in [3.7 cm]

Altura del Producto 0.6 in [1.5 cm]

Peso del Producto 5.4 oz [154.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 5.6 in [14.3 cm]

Ancho de la Caja 7.7 in [19.5 cm]

Altura de la Caja 1.4 in [3.5 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 0.4 lb [0.2 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Adaptador Mini DisplayPort® a DVI

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

3 Años

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