

Cable 1,8m Adaptador de Vídeo DisplayPort a DVI - Conversor DP - Hasta 1920x1200 - Pasivo

ID del Producto: DP2DVI2MM6

El cable adaptador de DisplayPort® a DVI, modelo DP2DVI2MM6 (1,8 m), permite conectar un monitor o proyector DVI a una fuente/tarjeta gráfica con conexión DisplayPort. Con una distancia de conexión de 1,8 m, este cable adaptador incluye conectores macho DVI y DisplayPort, lo cual permite realizar una conexión directa entre tarjeta de vídeo y monitor, en contraste con el uso de un adaptador con un cable independiente.

Representa una solución económica para aprovechar al máximo un monitor DVI, lo cual evita gastar dinero en actualizarlo a un monitor con DisplayPort. El cable ofrece una fabricación de alta calidad y soporta resoluciones de vídeo de alto ancho de banda de hasta 1920x1200 o resoluciones HDTV de hasta 1080p.

DP2DVI2MM6 es un adaptador pasivo que requiere un puerto DP++ (DisplayPort++), lo cual significa que las señales DVI y HDMI también pueden transferirse a través del puerto. Avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Uso adicional de un monitor DVI con un ordenador nuevo con DisplayPort disponible o como pantalla secundaria
- Conexión de una fuente de vídeo DisplayPort directamente a cualquier monitor DVI-D (digital), sin necesidad de otros adaptadores
- Perfecto para pantallas de centros de entretenimiento digitales, oficinas en casa, salas de conferencias, ferias y exposiciones

Características

- Diseño de cable todo en uno
- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- No requiere software ni controladores adicionales
- Puerto conector DisplayPort con cierre

Hardware

Política de Garantía 3 Years

Active or Passive Adapter	Pasivo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-D - Single-Link
Soporte de Audio	No
Revestimiento del Conector	Oro
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride

Rendimiento

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

Conector(es)

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

Observaciones / Requisitos

Nota	Se requiere un puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta gráfica o la fuente de vídeo para la transferencia DVI y HDMI.
------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humedad	HR 20~80%

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]



Longitud del Producto	6.0 ft [1.8 m]
Ancho del Producto	1.6 in [40.0 mm]
Altura del Producto	0.6 in [15.0 mm]
Peso del Producto	5.0 oz [143.0 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	1.2 in [31.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.4 oz [152.0 g]

Contenido de
la Caja

Incluido en la Caja	Cable de 1,8 m para DisplayPort a DVI - M/M
---------------------	---

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

