

## Adaptador de Video DisplayPort a DVI - Conversor de Video Displayport a DVI de 1080p - DVI-D - Cable Convertidor Tipo Dongle DP 1.2 a DVI - con Conector DisplayPort con Pestillos

ID del Producto: DP2DVI2



El adaptador conversor de video DisplayPort® a DVI, modelo DP2DVI2, permite conectar un monitor DVI a un computador de escritorio o laptop equipado con DisplayPort.

Es compatible con resoluciones de hasta 1920x1200, lo cual permite aprovechar totalmente la capacidad de video DVI de un solo enlace. El modelo DP2DVI2 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.

StarTech.com también ofrece el modelo DP2DVIS, un adaptador activo DisplayPort a DVI.

Avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### 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 DisplayPort

- Ideal para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

## Características

- Conector de sujeción DisplayPort que asegura una conexión firme
- Cable fácil de usar – no requiere software
- Soporta resoluciones PC de hasta 1920x1200 y resoluciones HDTV hasta 1080p
- DISPLAYPORT CON PESTILLO Y DVI CON BLOQUEO DE TORNILLO: El conector DP con pestillo garantiza una conexión host sólida - Admite cables DVI con bloqueo de rosca para evitar que el cable se suelte o se desconecte accidentalmente - Diseño compacto
- FÁCIL DE USAR: Sin necesidad de software ni controladores, el convertidor adaptador DP a DVI funciona con cualquier sistema operativo - Adaptador dongle DisplayPort macho a DVI hembra - El conector es DVI-I, sin embargo sólo pasa una señal digital (DVI-D)

---

### Hardware

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

---

### Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
Resoluciones Admitidas	1920x1080 (1080p) 1680x1050 (WSXGA+) 1600x1200 1600x900 1440x900 1400x1050 (SXGA+) 1366x768

		1360x768
		1280x1024
		1280x960
		1280x800
		1280x768 (WXGA)
		1280x720p (720p)
		1280x600
		1152x864
		1024x768
		800x600 (SVGA)
		640x480 (480p)
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support
<hr/>		
Conector(es)		
	Conector A	1 - DisplayPort (20 pines)
	Conector B	1 - DVI-I (29 pines)
<hr/>		
Observaciones / Requisitos		
	Requerimientos del Sistema y Cables	Requiere un puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta gráfica o en la fuente de vídeo (debe tener soporte para el paso de señales DVI o HDMI)
<hr/>		
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 10% ~ 85%
<hr/>		
Características Físicas		
	Color	Negro

Longitud del Cable	6.0 in [152.4 mm]
Longitud del Producto	10.0 in [25.4 cm]
Ancho del Producto	1.7 in [4.2 cm]
Altura del Producto	0.7 in [1.7 cm]
Peso del Producto	1.5 oz [43.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.8 in [19.7 cm]
Ancho de la Caja	7.7 in [19.6 cm]
Altura de la Caja	1.0 in [2.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [50.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador 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.