

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 portátil 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 CIERRE Y DVI CON TORNILLO DE SEGURO:** El conector DP con cierre garantiza una conexión anfitrión estable | Compatible con el cable DVI con tornillo de seguro, a fin de prevenir desconexiones accidentales o que el cable empiece a soltarse | Diseño compacto
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** Ya que no se requiere software controlador, el adaptador DP a DVI funciona con cualquier sistema operativo (OS) | Adaptador estilo llave ("dongle") DisplayPort (macho) a DVI (hembra) | Conector DVI-I, pero solo admite transmisiones (pass-through) de 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	DisplayPort (20 pines)
	Conector B	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 [15.2 cm]



Longitud del Producto	10.0 in [25.4 cm]
Ancho del Producto	1.7 in [42.0 mm]
Altura del Producto	0.7 in [17.0 mm]
Peso del Producto	1.5 oz [43.0 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 [19.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [52.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador DisplayPort a DVI
---------------------	-----------------------------

---

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

