

# Adaptador de Vídeo DisplayPort a DVI - Conversor DP - Hasta 1920x1200 - Convertidor Pasivo Externo

Product ID: DP2DVI2



El adaptador conversor de vídeo DisplayPort® a DVI, modelo DP2DVI2, permite conectar un monitor DVI a un ordenador de sobremesa o portátil equipado con DisplayPort.

Es compatible con resoluciones de hasta 1920x1200, lo cual permite aprovechar totalmente la capacidad de vídeo 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.



#### **Data Sheet**

## Certifications, Reports and Compatibility











#### **Applications**

- 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

#### **Features**

- Soporta resoluciones PC de hasta 1920x1200 y resoluciones HDTV hasta 1080p
- Conector de sujeción DisplayPort que asegura una conexión firme
- Cable fácil de usar no requiere software



## **Data Sheet**

	Warranty	3 Years
Hardware	Active or Passive Adapter	Pasivo
	Entrada A/V	DisplayPort
	Estilo de adaptador	Adaptadores
	Salida A/V	DVI
	Soporte de Audio	No
Rendimiento	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
	Resoluciones Admitidas	1920x1080 (1080p) 1680x1050 (WSXGA+) 1600x1200 1600x900 1440x900 1440x1050 (SXGA+) 1366x768 1360x768 1280x1024 1280x960 1280x800 1280x768 (WXGA) 1280x720p (720p) 1280x600 1152x864 1024x768 800x600 (SVGA) 640x480 (480p)
Conector(es)	Conector A Conector B	1 - DisplayPort (20 pines) Mecanismo de Bloqueo Macho 1 - DVI-I (29 pines) Hembra
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Requiere un puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta de video o en la fuente de video (debe tener soporte para el paso de señales DVI o HDMI)
Requisitos Ambientales	Humedad	5%-90%RH
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.7 in [1.7 cm]
	Ancho del Producto	1.7 in [42 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6 in [152.4 mm]
	÷	<del>-</del>



## **Data Sheet**

	Longitud del Producto	10 in [25.4 cm]
	•	
	Peso del Producto	1.5 oz [43 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.7 in [19 mm]
	Ancho de la Caja	7.9 in [20 cm]
	Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [52 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Conversor DisplayPort a DVI

Product appearance and specifications are subject to change without notice.