

Adaptador DVI a DisplayPort Alimentado por USB - Conversor DVI a DisplayPort - Convertidor DVI-D a DP - 1920x1200

Product ID: DVI2DP2



Este adaptador DVI a DisplayPort le permite conectar una fuente de vídeo DVI, como su ordenador de sobremesa, a su monitor o proyector DisplayPort (DP).

Disfrute de conversiones sencillas DVI-D a DP

El conversor DVI a DisplayPort ofrece alimentación por USB, lo cual significa obtener la alimentación mediante el puerto USB de su ordenador, a diferencia de algunos conversores que requieren voluminosos adaptadores externos de alimentación. Los dispositivos con alimentación por USB no requieren una toma de corriente alterna (CA), así que es posible conectar un ordenador equipado con DVI a un proyector o pantalla DP en caso de limitación del número o el acceso a tomacorrientes, como en una sala de juntas o con una estación de trabajo.

El adaptador DVI a DP también es compatible con el tipo de instalación plug-and-play, así que no es necesario cargar ningún software controlador en su ordenador.

Sea más productivo

Mediante el uso del adaptador DVI a DisplayPort puede conectar un monitor secundario a un puerto libre DVI de su ordenador. El espacio adicional en pantalla facilita el trabajo multitarea, a fin de lograr más eficiencia y completar más trabajo en menos tiempo. Solución perfecta para su uso en oficinas o en cualquier entorno en que tenga que visualizar documentos, hojas de cálculo o páginas web a través de varias pantallas.

Mantenga la calidad de su vídeo de alta definición

Gracias a su compatibilidad con resoluciones de pantalla 1920x1200 o 1080p, el adaptador DVI a DisplayPort le permite aprovechar totalmente las capacidades DVI-D de un solo enlace integradas en la tarjeta gráfica de su ordenador.

El modelo DVI2DP2 está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Conecte su ordenador portátil o de sobremesa equipado con DVI a un monitor DisplayPort
- Utilícelo en su oficina o en entornos de oficina compartida, con el fin de conectar con una pantalla secundaria
- Comparta el contenido de su ordenador equipado con DVI a través de un proyector DisplayPort en una sala de juntas o sala de conferencias

Características

- Establezca un puente de compatibilidad entre su ordenador equipado con DVI y su monitor DisplayPort
- Fácil configuración, gracias a la alimentación por USB e instalación plug-and-play
- Aumente su productividad mediante el uso de la salida DVI para conectar otra pantalla para trabajo multitarea
- Obtenga vídeo de alta definición compatible con resoluciones de hasta 1920x1200

Hardware	Warranty	2 Years	
	Estilo de adaptador	Adaptadores	
	ID del Conjunto de Chips	Mega Chip - STDP2600	
	Señal de Salida	DisplayPort (monomodo)	
	Soporte de Audio	Sí	
	Tipo de conversor	Conversor de Formato	
Rendimiento	Pantalla Plana Soportada	Sí	
	Resolución Digital Máxima	1920 x 1200 at 60Hz	
	Resoluciones Admitidas	1920x1200 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)	
	Video Revision	DisplayPort 1.2	
	Conector(es)	Conector A	1 - DVI-D (25 pines) Macho Input 1 - DisplayPort (20 pines) Hembra Output
		Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido
	Requisitos Ambientales	Alimentado por USB	
		Humedad	HR de 40% a 50%
		Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
		Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Características Físicas	Altura del Producto	17 mm [0.7 in]	
	Ancho del Producto	35 mm [1.4 in]	
	Longitud del Producto	58 mm [2.3 in]	

	Peso del Producto	25 g [0.9 oz]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	0 kg [0.1 lb]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - DVI-D a DisplayPort con Audio 1 - Cable de extensión USB

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