

Convertidor HDMI a DisplayPort - 4K

Product ID: HD2DP



Este convertidor HDMI® a DisplayPort™ le permite conectar una fuente de video equipada con HDMI, como un reproductor Blu-ray™, una cámara, una consola de videojuegos o una computadora, a un monitor o proyector DisplayPort.

El adaptador compacto tiene alimentación USB y es compatible con resoluciones de video de hasta 4K, lo cual permite la conexión de su Ultrabook™ laptop equipada con HDMI 4K a un proyector DisplayPort Ultra HD. Es la solución perfecta para diversos entornos, como salas de juntas o auditorios de ferias.

Ahorre dinero y evite molestias

Este conversor HDMI a DisplayPort le permite ahorrar tiempo y dinero. Funciona de forma impecable con configuraciones existentes al conectar una nueva fuente o pantalla, lo cual evita gastos, ya que garantiza que no será necesario cambiar o actualizar sus componentes principales.

El adaptador HDMI a DP ofrece una fácil configuración plug-and-play, sin necesidad de instalar software ni controladores. Además, el adaptador tiene un diseño compacto que armoniza de forma impecable con cualquier estación de trabajo o centro de entretenimiento.

Sea más productivo

Mediante el uso del adaptador HDMI a DisplayPort puede conectar un monitor secundario a su laptop. Integrar una pantalla extra ofrece un aumento definitivo de la productividad, ya que el espacio adicional de pantalla le permite trabajar de forma más eficiente y facilita el modo multitarea, a fin de lograr más en el mismo periodo de tiempo. Es ideal para su uso en oficinas en las que haya que visualizar documentos, hojas de cálculo y páginas web en varias pantallas.

Disfrute de un muy nítido nivel de imagen de alta definición (Ultra HD)

Con una resolución cuatro veces superior a la alta definición a 1080p, las imágenes de un televisor o monitor con calidad 4K le dejarán asombrado. Este convertidor HDMI a DisplayPort (DP) le permite mostrar contenido de alta resolución en su pantalla equipada con DP, con la impresionante calidad de imágenes Ultra HD. Además, el adaptador es retrocompatible con las pantallas a 1080p, lo cual lo convierte en el accesorio ideal para aplicaciones domésticas, de oficina u otros espacios de trabajo. La compatibilidad con imágenes 4K de este adaptador resulta ideal en el caso de aplicaciones de producción de video, como la edición de videos para postproducción o la visualización de tomas de una cámara desde una fuente HDMI en su monitor DisplayPort.

El modelo HD2DP está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Presente contenido desde su computadora equipada con HDMI en un monitor DisplayPort
- Visualice documentos, hojas de cálculo y páginas web en varias pantallas
- Diseñe y edite archivos gráficos en una pantalla DP mediante la salida HDMI de su computadora
- Edite y visualice videos de postproducción en una pantalla 4K
- Visualice tomas de una cámara desde su fuente de vídeo HDMI en un monitor DisplayPort

Características

- Proporciona una solución compacta con una instalación plug-and-play
- Aumente su productividad mediante la conexión de un segundo monitor a su laptop
- Asombrosa calidad de imágenes gracias a la compatibilidad con resoluciones de video de hasta 4K (Ultra HD)
- Retrocompatible con pantallas Full HD 1920x1200
- Funciona con alimentación USB: no se requieren controladores ni adaptador de alimentación

Hardware	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Activo
	Entrada A/V	HDMI
	Estilo de adaptador	Adaptadores
	ID del Conjunto de Chips	MegaChips - STDP2600
	Salida A/V	DisplayPort
	Soporte de Audio	Sí
Rendimiento	Especificaciones de Audio	Sonido envolvente 7.1
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	3840 x2160
	Resoluciones Admitidas	3840 X 2160 at 30 Hz 1920x1200 1920x1080 (1080p) at 120 Hz 1280x720 (720p)
Conector(es)	Conector A	1 - HDMI (19 pines) Macho Input
	Conector B	1 - DisplayPort (20 pines) Hembra Output
Observaciones / Requisitos	Nota	Este adaptador no es compatible con HDCP 2.2
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	HR de 20% a 95% (sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
	Ancho del Producto	0.9 in [23 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	10 in [25.5 cm]
	Peso del Producto	1.3 oz [37 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	1.3 in [33 mm]
	Ancho de la Caja	7.3 in [18.5 cm]
	Longitud de la Caja	8.7 in [22.1 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	4.8 oz [137 g]

Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador HDMI a DisplayPort
		1 - Cable USB de extensión de 1m

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