

# Adaptador Gráfico Externo USB 3.0 a 2 Puertos HDMI 4K - Adaptador de Vídeo Externo 4K para 2 Monitores

Product ID: USB32HD2



Este adaptador USB a HDMI® para doble monitor le permite agregar dos pantallas HDMI independientes a su ordenador, mediante el uso de un solo puerto USB 3.0. Uno de los puertos HDMI puede enviar salidas con resoluciones de hasta 4K, mientras que el otro alcanza resoluciones de hasta 1920 x 1200.

## Aumente su productividad gracias al uso de varias pantallas

Agregar más pantallas a su estación de trabajo puede resultar difícil, especialmente si su ordenador no es compatible con MST o no cuenta con muchos puertos de vídeo externos. Este adaptador USB a HDMI dual incluye dos salidas de vídeo, lo cual aumenta su productividad, ya que le ofrece más espacio de pantalla en el que trabajar. El uso de varias pantallas le permite la flexibilidad de acceder a varias aplicaciones y material de referencia al mismo tiempo en una sola pantalla, mientras realiza otras tareas en la otra pantalla.





### Obtenga el máximo espacio en pantalla, con resoluciones de hasta 4K

Uno de los puertos de este adaptador de vídeo USB es compatible con resoluciones de hasta 4K a 30Hz, lo cual significa que puede conectar un proyector, monitor o televisor HDTV 4K a su ordenador, incluso si la tarjeta gráfica del ordenador portátil o de sobremesa no es compatible de forma nativa con salidas 4K. El adaptador USB a HDMI 4K le permite extender o duplicar su pantalla principal en un monitor o televisor Ultra HD, a fin de obtener el espacio de pantalla adicional necesario para simplificar el modo multitarea y lograr su máxima productividad.

# Solución perfecta para todas sus aplicaciones empresariales con rendimiento USB 3.0

Este adaptador USB 3.0 a HDMI, que utiliza la interfaz USB 3.0 con alto ancho de banda, permite un desplazamiento más fluido por los documentos, resoluciones más altas y un mejor rendimiento general, en comparación con adaptadores USB 2.0 de generación anterior. Este adaptador de vídeo está diseñado para ser compatible con todas las aplicaciones relacionadas con su empresa, incluyendo la navegación en Internet, mensajes electrónicos, hojas de cálculo y presentaciones. También permite dejar disponible su tarjeta gráfica para aplicaciones que requieren más recursos, como el diseño CAD o videojuegos, mientras que se utilizan los monitores USB para consultar el material de referencia.

El modelo USB32HD2 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.





# Certifications, Reports and Compatibility









#### **Applications**

- Agregue dos pantallas a su estación de trabajo
- Ejecute varias aplicaciones en diferentes pantallas
- Duplique su pantalla principal en un televisor o monitor UHD

#### **Features**

- Aumente su productividad mediante la conexión de dos pantallas independientes a través de un solo puerto USB 3.0
- Obtenga una asombrosa calidad de imágenes en su ordenador gracias a la compatibilidad con resoluciones de hasta 4K
- Obtenga un rendimiento excepcional de vídeo USB compatible con las aplicaciones estándar de su empresa
- Alimentación por USB no se requiere alimentación adicional
- Compatible con audio (estéreo) de 2 canales



## **Data Sheet**

	Warranty	2 Years
Hardware	Cantidad de Puertos	2
	Entrada A/V	USB 3.0
	ID del Conjunto de Chips	Trigger T6-688SL Silicon Image - Sil9136-3
	Memoria	64MB
	Salida A/V	HDMI
	Soporte de Audio	Sí
	USB 3.0 Pass Through	No
Rendimiento	Especificaciones de Audio	Audio estéreo de 2 canales
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	4K x 2K @ 30Hz
	Resoluciones Admitidas	Output 1: 3840×2160, 2048×1152, 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1366×768, 1280×800, 1280×768, 1280×720, 1600×1200, 1400×1050, 1280×1024, 1024×768, 800×600, 640×480
		Output 2: 2048 X1152, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720, 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640X480
		**All resolutions support 16 and 32 bit color
Conector(es)	Conector A	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Macho Input
		2 - HDMI (19 pines) Hembra Output
Software	Certificado WHQL de Microsoft	Sí
	Compatibilidad OS	Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64)
Observaciones / Requisitos	Nota	Solo es compatible un adaptador de vídeo USB por ordenador
		Este adaptador de vídeo USB no está previsto para aplicaciones que requieren muchos gráficos como, por ejemplo, videojuegos
	Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5) Memoria del sistema: 4GB
		No es apropiado para gaming



## **Data Sheet**

Requisitos Ambientales	Humedad	<85% sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 75°C (-4°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
	Ancho del Producto	2.6 in [66 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	9.8 in [250 mm]
	Longitud del Producto	12.4 in [31.5 cm]
	Peso del Producto	2 oz [56 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Altura de la Caja	1.5 in [38 mm]
	Ancho de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
	Longitud de la Caja	8.1 in [20.7 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	0.4 lb [0.2 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de vídeo USB
		1 - Guía rápida de inicio

Product appearance and specifications are subject to change without notice.