

Adaptador USB 3.0 a HDMI - Certificado con DisplayLink - 4K 30Hz

ID del Producto: USB32HD4K



¿Desea agregar compatibilidad con video Ultra HD 4K a su sistema informático? Ahora es posible disfrutar de la calidad de video Ultra HD (ultra alta definición) incluso si el sistema de su equipo no tiene compatibilidad nativa con salidas de video 4K.

Cuando se conecta un monitor 4K adicional a un computador, es posible ampliar o duplicar el escritorio, a fin de aumentar la productividad. La homologación para DisplayLink 4K Plug-and-Display garantiza la instalación automática de los controladores, de manera que se pueda empezar inmediatamente a disfrutar de las imágenes Ultra HD.

Ahora es posible la conexión de un proyector, monitor o televisor HDTV 4K a un computador, incluso si la tarjeta de video del computador de escritorio o notebook no es compatible de forma nativa con salidas 4K. El adaptador USB a HDMI 4K, modelo USB32HD4K, permite ampliar o duplicar la 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 la máxima productividad.

Con una resolución cuatro veces superior a la alta definición a 1080 p, las imágenes de un televisor o monitor con calidad 4K le dejarán asombrado. El adaptador USB32HD4K permite aprovechar al máximo la capacidad de banda ancha de una conexión USB 3.0, a fin de reproducir la asombrosa calidad de resolución Ultra HD en una pantalla 4K. Además, el adaptador es retrocompatible con las pantallas a 1080 p, lo cual lo convierte en el accesorio ideal para aplicaciones domésticas, de oficina u otros espacios de trabajo.

La instalación nunca ha sido tan fácil. Cuando usted conecta el adaptador certificado DisplayLink 4K Plug-and-Display a un computador con sistema Windows® 7, Windows® 8 o Windows® 10 con navegador web, se descargan y se instalan automáticamente los controladores más recientes, para que no tenga que hacerlo manualmente.

El adaptador USB32HD4K está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conexión de un televisor, monitor o proyector 4K a un sistema informático
- De utilidad para visualizar numerosas y extensas hojas de cálculo a través de pantallas múltiples
- Aumento de la productividad al ejecutar varias aplicaciones en diferentes pantallas: por ejemplo, mirar el correo en una pantalla y editar un documento en otra pantalla

Características

- **RENDIMIENTO:** El adaptador USB 3.0 a HDMI le permite conectar su ordenador portátil o de sobremesa a un monitor televisor, monitor o proyector HDMI mediante un puerto USB Type-A | Hasta 4K 30Hz (UHD) | Audio de 5.1 canales (mediante HDMI) | HDCP 2.2 | Retrocompatible con 1080p
- **AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD:** El adaptador USB-A a HDMI le permite agregar una pantalla en modo extendido (2 pantallas en total, incluida la pantalla del ordenador portátil) | Agregue varias pantallas HDMI a través de puertos USB-A adicionales disponibles | Alimentación por bus USB | Compatible con pantallas ultraanchas de hasta 3440x1440
- **COMPATIBILIDAD:** Con certificación DisplayLink 4K Plug-and-Display | Compatibilidad garantizada con cualquier ordenador portátil o de sobremesa, Ultrabook o sistema de factor de forma pequeño equipado con USB-A | Funciona con el sistema incluso si la salida 4K no es compatible a nivel nativo con el ordenador portátil o tarjeta gráfica
- **FÁCIL CONFIGURACIÓN:** Este adaptador conversor USB a HDMI es compatible con los sistemas operativos Windows, macOS, ChromeOS y Ubuntu; instalación automática del software controlador en Windows y Chrome | Adaptador de tarjeta gráfica externa USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1) para un espacio de trabajo con doble monitor o multimonitor
- **VENTAJA DE STARTECH.COM:** Por más de 30 años, StarTech.com ha sido la elección preferida de los profesionales informáticos. Producto avalado con la garantía de 2 años de StarTech.com, con soporte técnico multilingüe gratuito, 24 horas/5 días a la semana, con base en Norteamérica
- **NOTA:** Este adaptador no funciona con macOS (v 10.13.4-6). Recomendamos a los usuarios que se actualicen a 10.14 o posterior para asegurar la compatibilidad con DisplayLink

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1

Entrada A/V	USB 3.0
Salida A/V	HDMI
Cableado	HDMI
Soporte de Audio	Sí
USB 3.0 Pass Through	No
Memoria	1Gb
ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-5500

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	4K x 2K @ 30Hz
Resoluciones Admitidas	<p>Widescreen(16/32 bit):</p> <p>3840×2160, 2048×1152, 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1366×768, 1280×800, 1280×768, 1280×720</p> <p>Standard(16/32 bit):</p> <p>1600×1200, 1400×1050, 1280×1024, 1024×768, 800×600, 640×480</p>
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Audio estéreo de 2 canales
Especificaciones Generales	This USB video adapter uses a DisplayLink family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a Trigger or Fresco family chipset.
MTBF	43.341 horas

Conector(es)

Conector A	USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
Conector B	HDMI (19 pines)

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0 Ubuntu 18.04, 20.04 Chrome OS™ v55+
Certificado WHQL de Microsoft	Sí

Observaciones /
Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5) Memoria del sistema: 4GB
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

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
---------------------------------	--------------------

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 167°F)
Humedad	HR<85% sin condensación

Características
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	2.5 in [63.5 mm]
Longitud del Producto	7.9 in [20 cm]
Ancho del Producto	1.8 in [45 mm]



Altura del Producto 0.6 in [15 mm]

Peso del Producto 2.3 oz [65 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 8.3 in [21.2 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.5 cm]

Altura de la Caja 1.6 in [41 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 7.0 oz [198 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Tarjeta gráfica externa USB 3.0 a HDMI

Disco de instalación de software

Manual de Instrucciones

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

