

## Adaptador USB 3.0 a HDMI con Hub USB de 1 Puerto – 1920x1200

ID del Producto: USB32HDEH



El adaptador USB32HDEH USB 3.0 a HDMI® cumple con la TAA y convierte un puerto USB 3.0 en un puerto de salida HDMI con soporte de vídeo 1920x1200/1080p. El adaptador cuenta con un USB 3.0 pass-through integrado, que ofrece un puerto de conexión en lugar del puerto USB utilizado para conectar el adaptador HDMI - una solución ideal para los usuarios de Ultrabook™ o de ordenadores portátiles, donde sólo se dispone de un número limitado de puertos USB.

Funcionando como una tarjeta gráfica externa, este adaptador de USB a HDMI proporciona una forma cómoda de añadir la capacidad multimonitor a un ordenador de sobremesa o portátil con USB 3.0 (rendimiento óptimo del USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0).

Aprovechando la interfaz SuperSpeed USB 3.0 de gran ancho de banda (5 Gbps), el adaptador ofrece contenidos fluidos y de alta definición a su pantalla / proyector HDMI. El adaptador puede utilizarse para reflejar su escritorio principal, mostrando la misma imagen en cada pantalla, o para ampliar su escritorio para duplicar su espacio de trabajo y aumentar su productividad. El adaptador HDMI a DVI incluido también le permite utilizar este dispositivo con una pantalla DVI.

Requisitos del sistema recomendados:

CPU: Quad Core 2.4GHz o superior (i5 recomendado)

RAM: 4GB o superior

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Adición de una pantalla HDMI secundaria con capacidad HD total
- Permite conectar múltiples monitores a un ordenador y crear atractivas presentaciones multimedia
- Visualización de hojas de cálculo grandes o de varias hojas a través de varias pantallas
- Uso del adaptador para conectar el PC al proyector o a la pantalla con HDMI disponible para ver las imágenes y vídeos familiares
- Ideal para investigadores y escritores ya que ofrece la posibilidad de tener el material de referencia en una pantalla y una copia del documento de trabajo en la otra
- Ejecución de varias aplicaciones en diferentes pantallas: por ejemplo, mirar el correo en una pantalla y navegar en Internet por otra pantalla

## Características

- **COMPATIBILIDAD:** Solamente es compatible con Windows y no admite macOS, ChromeOS ni Linux - Funciona con todas las plataformas Windows X86/X64/ARM: Intel, AMD y Snapdragon X Copilot+ PC - Se necesitan derechos de administrador para instalar los drivers
- **CONECTIVIDAD EXTENDIDA:** El adaptador de USB 3.0 a HDMI conforme a TAA convierte un puerto USB 3.0 en un puerto de salida HDMI - Una solución ideal cuando sólo se dispone de un número limitado de puertos USB - Conforme a TAA
- **AUMENTE SU PRODUCTIVIDAD:** El adaptador de USB a monitor HDMI le permite ampliar su escritorio añadiendo un monitor HDMI a su ordenador portátil o de sobremesa - Ideal para la configuración de su estación de trabajo en la oficina o para trabajar desde casa
- **VELOCIDADES RÁPIDAS:** Aprovechando la interfaz USB 3.0 SuperSpeed de gran ancho de banda (5 Gbps), el docking station USB 3.0 para portátiles ofrece contenidos fluidos y de alta definición a su pantalla / proyector HDMI
- **ESTACIÓN DE TRABAJO ALTAMENTE PRODUCTIVA:** El adaptador portátil de viaje puede utilizarse para reflejar/ampliar su escritorio y aumentar la productividad - El adaptador HDMI a DVI incluido le permite utilizar este dispositivo con una pantalla DVI

---

Hardware

Política de Garantía 3 Years

Pantallas compatibles	1
Soporte de Audio	Sí
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps) USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Estándares Industriales	USB 3.0 SuperSpeed, USB 2.0
ID del Conjunto de Chips	Trigger - T6-688SL

---

#### Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1920x1200
---------------------------	-----------

---

#### Software

Compatibilidad OS	Windows® 11, 11 ARM Windows® 10 (32/64) Windows 8 / 8.1 (32/64) Windows 7(32/64) Windows Vista (32/64) Windows XP (32/64)
-------------------	--

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Procesador de sistema: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5)  Memoria del sistema: 4GB
Nota	Conecte un máximo de cinco adaptadores de vídeo USB a un mismo ordenador. La compatibilidad con varios adaptadores varía según los recursos de su sistema  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 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 75°C (14°F to 167°F)
Humedad	<85% sin condensación

---

## Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	6.3 in [16 cm]
Longitud del Producto	3.3 in [8.5 cm]
Ancho del Producto	1.9 in [4.9 cm]
Altura del Producto	0.7 in [1.7 cm]
Peso del Producto	2.3 oz [66.0 g]

---

## Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.2 in [20.9 cm]
Ancho de la Caja	5.8 in [14.7 cm]
Altura de la Caja	1.7 in [4.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.6 oz [244.0 g]

---

## Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB 3.0 a HDMI
	1 - Adaptador HDMI a DVI
	1 - CD del Software
	1 - Manual

---

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