

## Adaptador Gráfico Conversor USB 3.0 a VGA - Cable Convertidor Compacto de Vídeo - 1920x1200 / 1080p

ID del Producto: USB32VGAES



El adaptador USB32VGAES Slim USB 3.0 a VGA convierte un puerto USB 3.0 en un puerto de salida VGA con soporte de vídeo 1920x1200/1080p. El adaptador minimiza el desorden con un diseño delgado que se funde perfectamente con su cable de vídeo - una solución ideal para ahorrar espacio en aplicaciones multimonitor en Ultrabook™, ordenadores portátiles o de sobremesa.

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

Para ahorrar espacio durante los viajes, este adaptador USB a VGA ultraportátil presenta un diseño ligero y de dimensiones reducidas que cabe fácilmente en la bolsa de transporte de un ordenador portátil.

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 VGA. 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.

Requisitos del sistema recomendados:

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

RAM: 4GB o superior

Puerto USB 3.0 (compatible con el USB 2.0)

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Adicione una pantalla VGA secundaria con capacidad total de HD
- Visualice múltiples hojas de cálculo u hojas de gran tamaño a través de varias pantallas
- Utilice el adaptador para conectar su PC a un proyector o a un monitor VGA disponible para ver imágenes y vídeos familiares
- Añada capacidad de conexión para varios monitores a un ordenador para crear presentaciones multimedia atractivas
- Visualice material de referencia en una pantalla y un documento de trabajo en otra
- Ejecute múltiples aplicaciones en pantallas diferentes: por ejemplo, revise su correo en una pantalla y realice búsquedas en Internet por la otra

## 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
- **ADAPTADOR DE VÍDEO EXTERNO:** El adaptador de USB a VGA le permite conectar su ordenador portátil o de sobremesa a un monitor VGA utilizando un solo puerto USB de tipo A - Se ajusta a TAA
- **IMAGEN DE 1920x1200:** Con una resolución de pantalla de hasta 1920x1200, no tendrá que preocuparse por sacrificar calidad cuando utilice esta tarjeta gráfica y de vídeo externa USB 3.0
- **ALIMENTADO POR USB:** Al alimentarse del puerto USB de su portátil Windows, este adaptador de pantalla USB no necesita cables ni enchufes adicionales
- **SOLUCIÓN ESCALABLE:** Con capacidad para conectar hasta cinco adaptadores a una fuente, el adaptador gráfico externo ofrece opciones de configuración flexibles para futuras ampliaciones

---

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Entrada A/V	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Cantidad de Puertos	1
Salida A/V	VGA
USB 3.0 Pass Through	No
Memoria	16MB
ID del Conjunto de Chips	Trigger - T5-302

---

#### Rendimiento

Resolución Analógica Máxima	1920x1200/1080p
Resoluciones Admitidas	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720  Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Pantalla Plana Soportada	Sí

---

#### Conector(es)

Conector A	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

---

#### 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)
-------------------	--

Certificado WHQL de Microsoft Sí

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables Procesador de sistema: Quad Core 2,4GHz (se recomienda i5)<br/> 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 2.4 in [62 mm]

Longitud del Producto 7.5 in [19.0 cm]

Ancho del Producto 1.0 in [2.5 cm]

Altura del Producto 0.5 in [1.2 cm]

Peso del Producto 0.9 oz [25.0 g]

---

Información de la

Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.1 oz [144.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador de vídeo slim USB 3.0
	1 - CD del Controlador
	1 - Manual de Instrucciones

---

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