

Adaptador USB-C a HDMI Doble - USB Tipo C a 2 Monitores HDMI - 4K 60Hz - Entrega de Alimentación PD de 100W con Paso - Cable Incorporado de 30cm - Conversor USB a HDMI

ID del Producto: 109B-USBC-HDMI



Conecte dos pantallas HDMI 4K 60Hz al puerto USB Tipo-C o Tipo-A de un ordenador portátil/de sobremesa, utilizando este adaptador USB-C a HDMI doble.

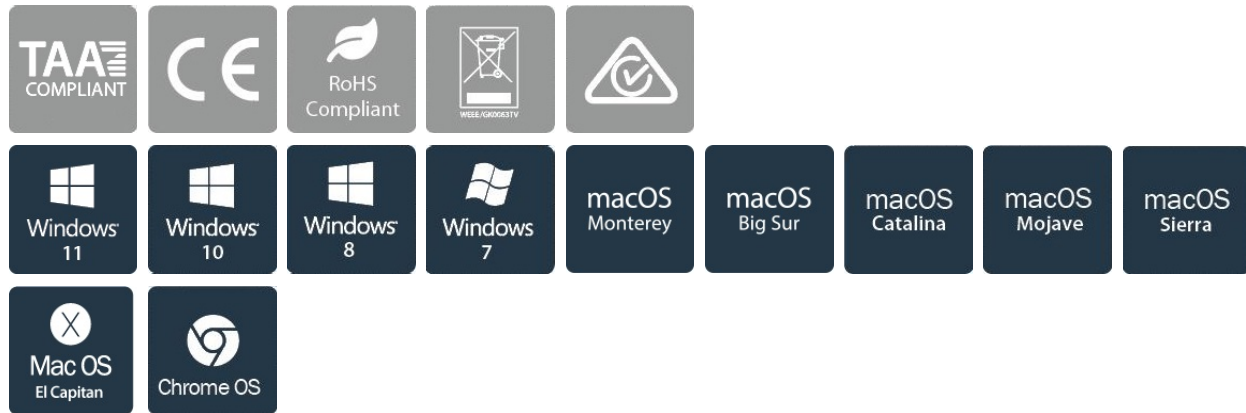
El adaptador de vídeo USB cuenta con USB Power Delivery (PD) 3.0 pass-through (hasta 100W), lo que permite la alimentación y carga de un ordenador portátil cuando se conecta a un adaptador de corriente USB-C. El adaptador funciona con la alimentación del bus USB cuando no hay ningún adaptador de corriente USB-C conectado. PD 3.0 cuenta con Fast Role Swap (FRS) que evita la interrupción de los datos USB cuando se desconecta la alimentación USB-C y el adaptador cambia a la alimentación por bus USB.

El adaptador multimonitor USB cuenta con la certificación DisplayLink y admite resoluciones de vídeo 4K 60Hz de doble monitor de alto rendimiento con un controlador DisplayLink DL-6950 integrado.

El adaptador de vídeo USB es compatible con Windows, macOS, Ubuntu y Chrome OS. El adaptador USB-C a USB-A integrado permite la flexibilidad de conectarse a cualquier host que ejecute un sistema operativo compatible. El cable USB-C/A integrado de 30 cm (1 pie) es ideal para su uso sobre la marcha. La longitud del cable y los protectores contra tirones reducen la tensión entre el conector y el puerto.

Este producto está respaldado durante 3 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Ejecute varias aplicaciones en pantallas HDMI ampliadas mientras carga el portátil
- Añada capacidades multimonitor, utilizando una única conexión USB-C o USB-A
- Adicione dos pantallas externas a una estación de trabajo

Características

- **USB A HDMI DOBLE:** Este adaptador añade hasta dos monitores HDMI 4K 60Hz a un ordenador - Entrega de alimentación de 100 W de paso con carga de host de hasta 90 W - Audio HDMI de 5.1 canales - 2 salidas HDMI basadas en DisplayLink
- **COMPATIBLE CON APPLE M1/M2:** Permite 2 pantallas extendidas en portátiles USB-C y Thunderbolt 3/4 incluyendo MacBooks M1/M2 que no sean nativamente capaces de manejar más de una pantalla externa - Requiere descarga de controladores para macOS
- **CON CERTIFICACIÓN DISPLAYLINK:** Compatible con Windows, macOS, Ubuntu y ChromeOS - Instalación automática de drivers en Windows y ChromeOS - USB 3.2 Gen 1 (5Gbps), USB-C, USB4, Thunderbolt 3/4 - Cable incorporado de 30cm para reducir la tensión del puerto
- **ADAPTADOR DE GRÁFICOS EXTERNO:** Conecte monitores suplementarios cuando no disponga de puertos de vídeo adicionales en el portátil o en la dock - Utilícelo con dos monitores externos y una pantalla de portátil - No es ideal para juegos
- **RENDIMIENTO FIABLE:** Alimentación por bus USB o paso de 100 W de DP (10 W reservados para el adaptador + 90 W para la carga del portátil) - Evita las caídas del dispositivo, el parpadeo del vídeo y la sobrecarga de energía - Carcasa de aluminio

Hardware

Política de Garantía

3 Years

Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	USB-C USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Cantidad de Puertos	2
Salida A/V	HDMI
Soporte de Audio	Sí
USB 3.0 Pass Through	No
ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL6950

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	3840 x 2160 @ 60Hz
Resoluciones Admitidas	3840×2160, 2560×1440, 1920×1080, 1600×900, 1280×720 <i>Lower resolutions may be supported</i>
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	HDMI - 5.1 Channel Audio

Conector(es)

Conector A	1 - USB 3.2 Type-C (Power Delivery + Data, 24 Pin, Gen 1, 5 Gbps) 1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
Conector B	2 - HDMI 1 - USB Tipo C (24 pines) con Entrega de Alimentación por USB Solamente

Software

Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.11 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Ubuntu 18.04, 20.04 ChromeOS™ v55+
-------------------	---

Observaciones /
Requisitos

Nota	USB Power Delivery sólo está disponible cuando se conecta un adaptador de alimentación USB-C al puerto de paso PD
	USB-C Power Delivery no está disponible si se utiliza el dongle USB-C a USB-A

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Includido	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Laptop Charging via Power Delivery	90W
Consumo de Energía	10W

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Humedad	HR de 20 a 80%

Características
Físicas

Color	Gris
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Longitud del Cable	11.8 in [30 cm]
Longitud del Producto	4.4 in [11.3 cm]
Ancho del Producto	2.4 in [6.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	4.3 oz [121.0 g]

Información de la
Caja

Cantidad de Paquetes	1
----------------------	---

Longitud de la Caja	2.4 in [6.0 cm]
Ancho de la Caja	4.5 in [11.4 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.6 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.4 oz [180.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador USB-C/USB-A a HDMI
	1 - Guía Rápida de Inicio

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