



Docking Station USB-C 7 en 1 con HDMI 4K

USB 3.2 Gen 1 Tipo-C Macho a HDMI (4K@60Hz), dos puertos USB-A (5 Gbps), USB-C Power Delivery (100 W), USB-C Data (5 Gbps) y lector de tarjetas SD/microSD, aluminio, gris espacial

Part No.: [190442](#)

EAN-13: 0766623190442 | UPC: 766623190442

Adaptador HDMI multipuerto USB Tipo-C para portátil, MacBook, tablet y más - además de carga Power Delivery de 100 W, puertos USB y lector de tarjetas

Eleva la conectividad de tu dispositivo con el adaptador multipuerto 7 en 1 de Manhattan. Esta versátil estación de acoplamiento llena los vacíos de tu portátil, MacBook®, tablet o teléfono, ofreciendo conexiones esenciales como HDMI, PD, lector de tarjetas y puertos USB.

Increíble compatibilidad con pantallas 4K UHD

Experimenta imágenes nítidas con resoluciones de hasta UHD 4K@60Hz. Ya sea que estes presentando en una reunión, transmitiendo tu contenido favorito o trabajando en proyectos detallados, este adaptador asegura que todo se vea nítido y vibrante.

Conectividad versátil con puertos USB y ranuras para lector de tarjetas

Los puertos USB 3.2 Gen 1 (antes conocidos como USB 3.0) Tipo-A y Tipo-C ofrecen velocidades de transferencia de datos SuperSpeed de hasta 5 Gbps, por lo que son ideales para conectar periféricos como ratones, teclados y dispositivos de memoria USB o sincronizar teléfonos y tabletas. Gracias a las dos ranuras para tarjetas SD/microSD, ya no necesitará un lector de tarjetas externo.

Carga y conecta simultáneamente con hasta 100 W

Con la compatibilidad con USB Power Delivery (PD) de hasta 100 W, puede mantener tu laptop, tableta o smartphone cargado mientras utilizas todas las funciones de conectividad del adaptador. Sólo tienes que conectar un cargador PD externo y listo.

Compatibilidad universal con sencillez Plug-and-Play

Compatible con una amplia gama de dispositivos compatibles con USB-C DP-Alt-Mode, incluidos Apple[®] MacBook[®], Chromebook[™] y Pixel[™], este adaptador es perfecto para cualquier configuración. Sin necesidad de controladores ni software, ofrece una instalación plug-and-play sin complicaciones. Es compatible con Windows[®], macOS[®], Linux[®], Chrome OS[™], iPadOS[®], iOS[®] y Android[™], lo que lo convierte en una solución versátil para cualquier usuario.

Transforma tu MacBook[®], Chromebook[™], Pixel[™] y Pixel[™] en un solo dispositivo.

Transforma tu smartphone en una computadora de escritorio

Para dispositivos que admiten salida de vídeo a través de USB-C, este adaptador puede convertir tu smartphone en una experiencia similar a la de una computadora de escritorio, completa con pantalla HDMI y periféricos USB, todo ello mientras cargas tu teléfono.

Features:

- Conecta tu dispositivo USB-C a una pantalla HDMI y a periféricos USB mientras lo cargas con Power Delivery.
- Un puerto HDMI con resoluciones de hasta Ultra Alta Definición (UHD) 4K@60Hz (3840×2160)
- Dos puertos USB 3.2 Gen 1 (antes USB 3.0) Tipo-A con tasas de transferencia SuperSpeed de hasta 5 Gbps y carga de hasta 4,5 W (5 V / 0,9 A)
- Puertos USB-A para conectar ratones, teclados, unidades flash y más, o para cargar y sincronizar dispositivos móviles
- Un puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-C solo para datos con velocidades de transferencia de hasta 5 Gbps, ideal para sincronizar dispositivos móviles
- Carga tu portátil con USB Power Delivery (PD) de hasta 100 W; requiere un cargador PD externo - disponible en Manhattan
- Ranuras para tarjetas SD y microSD con función de lectura/escritura; las ranuras admiten tarjetas de hasta 2 TB y velocidades de transferencia de datos de hasta 480 Mbps

- Compatible con todos los ordenadores de sobremesa, portátiles y tabletas que admitan USB-C DP-Alt-Mode, incluidos Apple® MacBook®, Chromebook™, etc.
- Compatible con el modo alternativo DisplayPort 1.4 (DP Alt Mode)
- Permite que tu smartphone funcione como un PC de sobremesa a la vez que se carga (la configuración de sobremesa requiere dispositivos compatibles con DP Alt Mode y salida de vídeo a través de USB-C)
- Instalación plug-and-play; compatible con Windows®, macOS®, Android™, iOS®, Chrome OS®, iPadOS® y Linux®.
- Carcasa de aluminio resistente y elegante, ideal tanto para sobremesa como para viajes
- Compatible con las interfaces USB4® y Thunderbolt™ 3 / 4
- Puertos USB compatibles con versiones anteriores USB 2.0 y USB 1.1
- Totalmente compatible con HDCP 2.3, compatible con versiones anteriores
- Tres años de garantía* (*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- Modo DP 1.4 Alt sobre USB-C
- USB 3.2 Gen 1
- HDMI 2.0
- HDCP 2.3
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

General

- Resoluciones de vídeo disponibles: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4K@30Hz, 4K@60Hz
- Velocidad de transferencia de datos del puerto USB-A: 5 Gbps
- Velocidad de transferencia de datos del puerto USB-C: 5 Gbps
- Funcionamiento con alimentación por bus (excepto funciones de carga)
- Carga USB-A: 4.5 W (5.0 V a 0.9 A) máx.
- Puerto de carga USB-C PD: 100.0 W (20.0 V a 5.0 A) máx.
- Ajustes de tensión/corriente (máximo):
 - 5.0 V / 3.0 A
 - 9.0 V / 3.0 A
 - 12.0 V / 3.0 A
 - 15.0 V / 3.0 A
 - 19.0 V / 5.0 A
 - 20.0 V / 5.0 A

Conexiones

- Un USB-C de 24 clavijas, macho
- Un USB-C de 16 clavijas, Power Delivery, hembra
- Un USB-C de 24 clavijas, sólo datos, hembra
- Dos USB-A de 9 clavijas, hembra
- Un HDMI de 19 clavijas, hembra
- Una ranura de memoria SD
- Una ranura de memoria microSD

Físico

- Dimensiones (L x A x A): 135 x 34 x 13 mm (5.31 x 1.34 x 0.51 pulg.)
- Longitud del cable: 30 cm (11.8 pulgadas)
- Diámetro exterior del cable: 4.5 mm
- Peso neto: 63 g (0.14 lbs.)
- Peso bruto: 91 g (0.2 lbs.)
- Carcasa de aluminio

Entorno operativo

- Temperatura de funcionamiento y almacenamiento 0 - 50°C (32 - 122°F)
- Humedad (sin condensación): 0 - 85% HR

Requisitos del sistema

- Windows 7/8.1/10/11, Chrome OS, macOS, iPadOS, iOS, Android o Linux

Contenido del paquete

- Estación de acoplamiento USB-C PD 7 en 1 / adaptador multipuerto para un monitor HDMI
- Instrucciones de uso



