



Docking Station USB-C 11 en 1 con MST para tres monitores

USB 3.2 Gen 1 Tipo-C Macho a HDMI, Mini DP y VGA Hembra (hasta 4K@30Hz), tres puertos USB-A (5 Gbps), puerto USB-C Power Delivery (100 W), puerto Gigabit RJ45, lector de tarjetas SD/microSD y puerto de audio de 3.5 mm, aluminio, gris

Part No.: [130578](#)

EAN-13: 0766623130578 | UPC: 766623130578

Docking Station USB-C con carga MST y PD de Manhattan: controle tres monitores a la vez y aproveche 11 conexiones a su dispositivo

Aumente su productividad con su computadora de escritorio, laptop o tablet con esta estación de conexión altamente versátil de Manhattan. Su tecnología Multi-Stream Transport (MST) te ayuda a realizar múltiples tareas en tres monitores al mismo tiempo, ya que incluye un puerto HDMI, DisplayPort y VGA. Utilice las conexiones HDMI y Mini DisplayPort para imágenes 4K@30Hz o la conexión VGA para 1080p@60Hz.

Conexiones a todos tus periféricos

Con tres puertos USB para ratones, teclados y unidades flash, un puerto estéreo de 3.5 mm para auriculares y dos ranuras para tarjetas SD/microSD, esta estación de acoplamiento satisface fácilmente todas sus demandas de conectividad. Además, su puerto Gigabit RJ45 proporciona la conexión de red por cable que falta en la mayoría de los Ultrabooks™ y MacBooks® modernos.

Hasta 100 W de potencia de carga con USB-C Power Delivery (PD)

El puerto USB-C PD incluido te permite cargar tu portátil con una potencia de hasta 100 W y, al mismo tiempo, cargar otros dispositivos móviles, como teléfonos inteligentes o tabletas, a través de los puertos USB-A. La función Power Delivery también proporciona una carga más rápida que los cargadores estándar, ya que determina las necesidades de energía de los dispositivos compatibles y las suministra al ritmo más rápido y seguro.

Lleva tu teléfono a la pantalla grande

Conecta cualquier teléfono inteligente Android 9 y posterior que admita salida de video a través de USB-C para disfrutar aún más de tus aplicaciones y medios. Mire un video en su monitor o hojee las diapositivas de su presentación, todo desde su teléfono.

Un adaptador multipuerto diseñado para acompañarte dondequiera que vayas

La resistente carcasa de aluminio convierte a este adaptador multipuerto en el compañero de viaje perfecto. A pesar de sus enormes opciones de conectividad, sigue siendo lo suficientemente compacto como para transportarlo junto con tu laptop en tu mochila o simplemente llevarlo en tu bolso.

Features:

- Crea una configuración multipantalla, carga tus dispositivos y conecta todos tus periféricos
- Salida de vídeo doble con resoluciones de hasta 4K@30Hz, o salida de vídeo triple con resoluciones de hasta 1080p@60Hz
- Resolución UHD de hasta 4K@30Hz (3840 × 2160) en la conexión HDMI
- Hasta 4K@30Hz UHD (3840 × 2160) en la conexión Mini DisplayPort
- Hasta 1080p@60Hz de resolución Full HD (1920 x 1080) en la conexión VGA
- Utiliza el Transporte Multi-Stream (MST) para los modos de visualización en Windows® (Mirror o Fully Extended) y Mac® (Mirror only)
- Un puerto Gigabit Ethernet (10/100/1000) para descargas más rápidas, streaming de medios y juegos
- Tres puertos USB 3.2 Gen 1 tipo A con tasas de transferencia SuperSpeed de hasta 5 Gbps y carga de hasta 7.5 W (5 V / 1.5 A)
- Puertos USB-A para conectar el mouse, el teclado, las memorias flash y más, o para cargar y sincronizar dispositivos móviles
- 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 832 Mbps
- Admite la función USB Power Delivery (PD) de hasta 100 W; requiere un cargador PD externo - disponible en Manhattan
- Toma de 3.5 mm para un sonido estéreo de alta calidad; admite tanto un micrófono (entrada de audio) como auriculares (salida de audio)
- Compatible con todas las computadoras de escritorio, laptops y tabletas compatibles con USB-C DP-Alt-Mode, incluidos Apple® MacBook®, Chromebook™, Pixel™ y más
- Compatible con DisplayPort 1.2 Modo alternativo (Modo Alt DP)
- Permite que tu smartphone funcione como una PC de escritorio al mismo tiempo que se carga (la configuración de escritorio requiere dispositivos con Android 9 o superior que ofrezcan salida de vídeo a

través de USB-C)

- Se puede colocar debajo de la laptop, no ocupa espacio adicional en el escritorio
- Cable integrado y resistente de 20 cm (8 pulgadas) con funda de aluminio moldeada, perfecto para laptops con puerto USB-C a la izquierda
- Carcasa de aluminio robusta y elegante, ideal tanto para el lugar de trabajo como para los viajes
- Pies de goma para evitar el deslizamiento y proteger el escritorio de los arañazos
- Instalación plug-and-play; Compatible con Windows[®], macOS[®], Linux[®], Chrome OS™ y Android™
- Tres años de garantía* (*Preguntar el tiempo de garantía en cada país)

Especificaciones:

Normas y certificaciones

- DP 1.2 Alt Mode por USB-C
- USB 3.2 Gen 1
- HDMI 1.4
- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS
- UKCA

Generalidades

- Resoluciones de vídeo máximas:
 - HDMI: 4K@30Hz
 - Mini DisplayPort: 4K@30Hz
 - VGA: 1080p@60Hz
 - Si se utilizan dos puertos de vídeo a la vez, la resolución máxima por pantalla es de 4K@30Hz
 - Si se utilizan los tres puertos de vídeo a la vez, la resolución máxima por pantalla es de 1080p@60Hz
- Velocidad de transferencia de datos de los puertos USB-A: 5 Gbps
- Tarjetas flash compatibles: microSD, SD, SDHC y SDXC de hasta 2 TB
- Funcionamiento con alimentación por bus (excepto las funciones de carga)
- Puerto de carga USB-C PD: 100,0 W (20.0 V a 5.0 A) máx.
- Carga USB-A: 7.5 W (5 V a 1.5 A) máx.
- Soporte de salida de audio: 48 kHz, 16 bits estéreo

Conectores

- Un USB-C de 24 pines, Macho
- 1 entrada HDMI de 19-pines, Hembra
- Un Mini DisplayPort de 20 pines, hembra
- Un VGA de 15 pines, hembra

- 1 entrada 10/100/1000 Mbps RJ45, Hembra
- 3 entradas USB-A de 4 pines, hembra
- 1 entrada para memorias SD
- Una ranura de memoria microSD
- Un audio estéreo de 3.5 mm, hembra
- 1 entrada USB-C 24 pines, Entrega de energía, Hembra

Físico

- Gabinete de aluminio
- Dimensiones (L x W x H): 80 x 280 x 17 mm (3.15 x 11.02 x 0.67 in.)
- Peso neto: 245 g (0.54 lbs.)
- Peso bruto: 355 g (0.78 lbs.)
- Longitud del cable: 20 cm (8 pulgadas)
- Diámetro del cable: 34 AWG

Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 45°C (32 - 113°F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 - 70°C (14 - 158°F)
- Humedad (sin condensación): 5 - 90% HR

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10, Linux o Mac 9.x/10.x o versiones superiores

Contenido del paquete

- Docking Station USB-C 11 en 1 con MST para tres monitores
- Instrucciones



