



## Docking Station USB-C SuperVelocidad 7 en 1

**USB 3.2 Tipo-C Macho a HDMI, Mini DP o VGA, Tres puertos USB 3.0 Tipo-A, Puerto USB-C PD, Gigabit Puerto RJ45, Lector Tarjetas SD y puerto de audio de 3.5 mm, Aluminio, Gris**

Part No.: **152808**

EAN-13: 0766623152808 | UPC: 766623152808

Conecte fácilmente un dispositivo USB tipo C a una pantalla HDMI, Mini DP o VGA, periféricos USB, tarjeta de memoria de red y SD.

La Docking Station USB-C a 7-en-1 de Manhattan SuperSpeed establece un vínculo rápido, sencillo y conveniente entre las nuevas fuentes de medios equipadas con USB Tipo C (ordenadores, tabletas, teléfonos inteligentes, etc.) VGA (monitores, proyectores, etc.), ya sea en modo de pantalla espejo o extendido. Cree una mini estación de trabajo añadiendo cualquier periférico USB 3.0 (como un ratón, teclado, hub, dispositivo de memoria externa, etc.) con puertos USB-A integrados, conexión de red Gigabit, estéreo de 3,5 mm y SD y Micro SD, mientras carga el dispositivo a través del puerto USB-C.

La Docking Station SuperSpeed USB-C a 7-en-1 de Manhattan es fácil y rápida de instalar. No se requiere una configuración o configuración complicada para mejorar la funcionalidad de su dispositivo de tipo C. Su diseño todo en uno logra una solución compacta e integrada que elimina los cables innecesarios, los enredos y el desorden para mantener las instalaciones y los espacios de trabajo limpios y ordenados.

### Features:

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite [www.manhattan-products.com](http://www.manhattan-products.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- La Docking Station multifunción conecta un dispositivo USB de tipo C a una pantalla HDMI, Mini DP o VGA, tres puertos USB 3.0 Tipo A, un puerto 10/100/1000 Mbps, un puerto estéreo de 3.5 mm, un puerto de alimentación USB-C y un lector de tarjetas SD.
- Proporciona video y audio de 4K@30Hz de Ultra Alta Definición (UHD) a través de una conexión HDMI o Mini DP o vídeo HD 1080p a través de una conexión VGA
- Los modos de espejo o pantalla extendida admiten resoluciones de vídeo de hasta 1080p@60Hz o 3840x2160 a 30 Hz (4K) Full UHD; Mac sólo admite modo de espejo
- Un puerto Gigabit Ethernet (10/100/1000) para descargas más rápidas, streaming de medios y juegos
- Tres puertos USB 3.0 de tipo A para conectar ratones, teclados o dispositivos de memoria portátil (y más) o para cargar y sincronizar un dispositivo electrónico portátil
- USB-A Los puertos SuperSpeed ofrecen velocidades de transmisión de datos de 5 Gbps; Cargas de puerto BC1.2 hasta 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Fácil acceso a medios y gestión de contenidos con lectura / escritura / copia Micro SD y ranuras SD; admite la detección automática de tarjetas y velocidades de transferencia de datos de hasta 90 Mbps
- Puerto de suministro de energía USB-C (PD) para un máximo de 60 W (20 V a 3 A) a dispositivos conectados
- Soporta la función de suministro de energía (PD) por USB hasta 60 W; requiere un cargador externo de PD - disponible en Manhattan
- El puerto USB-C proporciona una transmisión de datos de 5 Gbps
- Conector de 3,5 mm para sonido estéreo de alta calidad; tanto mic (entrada de audio) y auriculares (salida de audio)
- La carcasa de aluminio hace un convertidor durable perfecto para el escritorio o compañero de viaje
- Compatible con todos los equipos de escritorio o portátiles 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)
- Plug and Play
- Completamente blindado para reducir EMI y otras fuentes de interferencia
- Terminales modeadas en PVC y a prueba de tensiones
- Tres años de garantía

## **Especificaciones:**

### Estándares y certificaciones

- USB 3.1
- HDMI
- HDCP 1.4
- CE
- FCC

- RoHS2
- WEEE

#### General

- Resolución de Vídeo: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1200, 1080p, 3840 x 2160p at 30 Hz, 4K
- Puertos USB-A: 5 Gbps
- Soporta Tarjetas Falsh:SD / SDHC / SDXC / EXTREME SD / EXTREME II SD / EXTREME III SD / ULTRA SD / ULTRA II SD / ULTRA II SD P PLUS / SD-ULTRA-X / ULTRA SPEED SD / SD PRO / SD ELITE PRO / HS SD / MMC / MMC 4.0 / HS MMC / HS RS MMC / RS MMC / RS MMC 4.0 / MMC Móvil
- Soporta Tarjetas Flash: SD, SDHC and SDXC; up to 128 GB
- Velocidad de Transferencia: Hasta 90 Mbps
- Calibrador del cable 24 AWG
- Alimentado por bus
- USB-C PD Puerto de alimentación: 60 W (20 V a 3 A)
- USB-A de carga 10 W (5 V a 2 A)
- Un puerto BC 1.2: 7.5 W (5 V a 1.5 A)
- Dos puertos compartidos: 5 W (5 V a 1 A)
- Blindaje de mylar y aluminio
- Tensión de resistencia: 300 V DC
- Resistencia de los aislantes: 10 MOhm
- Resistencia Conductiva: 5Ohm

#### Conexiones

##### Entradas:

- 1 entrada USB Tipo-C con 24-pines, macho

##### Salidas:

- 1 entrada HDMI de 19-pines, Hembra
- 1 entrada Mini DisplayPort 20 pines, Hembra
- 1 entrada VGA de 15-pines, Hembra
- 1 entrada 10/100/1000 Mbps RJ45, Hembra
- 3 entradas USB Tipo-A 4 pines, Hembra
- 1 entrada para memorias SD
- 1 entrada para memoria Mini SD
- 1 entrada Stereo 3.5mm, Hembra
- 1 entrada USB-C 24 pines, Entrega de energía, Hembra

#### Diseño

- Chasis: 137 X 75 x 17 cm (5.4 x 3 x 0.7 pulgadas)
- Longitud del cable: 20 cm (8 pulgadas)
- Peso: 198 g
- Chasis: Aluminio

#### Ambiente de operación

- Temperatura de Operación: 0 - 45°C (32 - 113°F)
- Operación de almacenamiento: -10 - 70°C (14 - 158°F)

- Humedad (sin condensar): 10 - 90%

#### Requerimientos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10 or Linux or Mac 10.7.1 o superior

#### Contenido del paquete

- Docking Station USB Tipo-C
- Guía de instrucciones rápidas

Nota: No es compatible con salida de video simultáneo - sólo se puede utilizar un puerto de video a la vez (HDMI o Mini DisplayPort o VGA)



