



## Docking Station USB Tipo-C y VGA

SuperSpeed, USB 3.1 Tipo-C Macho a VGA, USB Tipo-A y USB Tipo-C Hembras, Convertidor multipuertos, Negro

SKU: 152044 | EAN-13: 0766623152044 | UPC: 766623152044

---

Conecta fácilmente un dispositivo USB Tipo-C con una pantalla VGA y periféricos USB

El Docking Station VGA - USB Tipo-C de Manhattan establece una rápida, simple y cómoda conexión entre fuentes de medios recientes y equipados con USB Tipo-C (computadoras-tablets, etc.) y pantallas VGA existentes (monitores, proyectores, etc.) tanto en modo de Pantallas Duplicidad o Extendidas. Crea una mini estación de trabajo agregando cualquier periférico USB 3.0 como ratones, teclados, hubs, memorias externas y otros con su puerto USB 3.0 integrado. Carga un dispositivo a través del puerto de carga Tipo-C. El VGA Docking Convertidor USB Tipo-C de Manhattan es sencillo y rápido de instalar. Sin complicadas configuraciones o instalaciones para habilitar las funciones de tu dispositivo USB Tipo-C. Su diseño integrado todo-en-uno elimina cables innecesarios, enredos y todo el desorden para mantener instalaciones y lugares de trabajo limpios y ordenados.

### Features:

- Docking Station - convertidor multifunción que conecta un puerto USB Tipo-C a una pantalla VGA, un puerto USB 3.0 y un puerto de carga Tipo-C
- Disfruta de imágenes de Alta Definición (HD) en un monitor, proyector u otro dispositivo con pantalla VGA
- Soporte para modos de Duplicar o Extender las pantallas, soporta resoluciones de video de hasta 1920x1200, 1080p@60Hz, Full HD
- Brinda un puerto USB 3.0 Tipo-A para conectar ratones, teclados o dispositivos de memoria portátil (y más) o para cargar y sincronizar un dispositivo portátil
- El puerto USB-A soporta transmisiones de datos superspeed (5Gbps), cargando hasta a 7.5W (5V/1.5A); cumple con BC1.2
- El puerto USB-C soporta una carga a 60W (20V@3A)
- El puerto USB-C soporta transmisión de datos a 5Gbps
- Soporta la función USB PD (Power Delivery) hasta a 60 watts
- Compatible con todas las computadoras, notebooks y tablets que soporten USB Tipo-C, incluyendo Apple MacBook, Chromebook Pixel y más
- Compatible con DisplayPort 1.2 en Modo Alterno (DP Altmode)
- Plug and Play
- Completamente blindado para reducir fuentes de interferencia EMI y otras
- Terminales modeadas en PVC y a prueba de tensiones
- 5 años de Garantía

### Especificaciones:

#### Estándares y certificaciones

- USB 3.1
- CE
- FCC
- RoHS2
- WEEE

#### General

- Alimentado por Bus
- Protección contra sobrecorriente

#### Conecciones

- USB Tipo C, 24 pines, macho
- VGA, 15 pines, hembra
- USB Tipo-C. 24 pines, hembra

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.

- USB Tipo-A. 4 pines, hembra

Resoluciones de video

- 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1200@60Hz

Características físicas

- Calibre del cable 24 AWG
- Blindaje de mylar y aluminio
- Resistencia de voltaje: 300 VDC
- Resistencia conductiva: 5 Ohm
- Forro de plástico térmico
- Forro de plástico térmico
- Longitud: 8 cm (3 in.)
- Peso: 31 g (1.1 oz.)
- Blindado
- Chasis: plástico ABS

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: -4 ~ 140°F (-20 ~ 60°C)
- Humedad (sin condensar): 5 ~ 90%

Requerimientos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10 o Linux o Mac 9.x/10.x o más recientes

Contenido del empaque

- Docking Station - Convertidor USB Tipo-C VGA
- Guía rápida de instalación





**Workstations  
Made Easy**

