

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Manhattan Docking USB-C con base de carga inalámbrica

Manhattan Docking USB-C con base de carga inalámbrica, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, HDMI, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, MMC, MMC Mobile, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC, SDXC, 5000 Mbit/s, 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA),..., 3840 x 2160 Pixeles

SKU: 166560

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Interfaz de host: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**
- Interfaces de concentradores: **HDMI, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**
- Cantidad de puertos: **7**
- Velocidad de transferencia: **5000 Mbit/s**

Aspectos destacados

El Docking USB-C con base de carga inalámbrica de Manhattan es la solución multipropósito para cargar dispositivos, conectar periféricos y hasta conectar una pantalla.

Más opciones de conectividad

Este docking ofrece tres puertos USB 3.2 Gen 1 para una mayor productividad de tus equipo USB conectados. Además se pueden conectar fácilmente periféricos como un mouse o un teclado o acceder a la información de memorias USB o discos duros con velocidades de transferencia de hasta 5 Gbps. Para la transferencia de datos de los lectores de tarjetas, el docking ofrece dos ranuras de lectura para tarjetas SD y microSD. El puerto HDMI del docking lleva el dispositivo a conocer grandes imágenes: conéctelo a una pantalla o proyector y disfrute de un UHD súper nítido con resoluciones de hasta 4K@30Hz.

Carga en grandes cantidades

Los tres puertos USB-A no se limitan a añadir periféricos, se usan para cargar dispositivos móviles a velocidades de hasta 1.5 A por puerto. Si tienes un smartphone compatible, puedes cargarlo rápidamente de forma inalámbrica con una potencia de hasta 10 W. Sólo tienes que colocarlo en la base de cristal templado. Si conecta un cargador Power Delivery al puerto USB-C, ese puerto puede suministrar energía a todos los dispositivos conectados en su sistema, incluyendo su portátil, con una potencia disponible de hasta 60 W. La protección contra sobrecarga, sobrecorriente y sobrecalentamiento del puerto mantiene sus dispositivos siempre seguros.

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Interfaz de host: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**

Interfaces de concentradores: **HDMI, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **3**

Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**

Puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **1.4**

Cantidad de puertos: **7**

Ranura del lector de tarjetas: **2**

Tarjetas de memoria compatibles: **MMC, MMC Mobile, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC, SDXC**

Características

Velocidad de transferencia: **5000 Mbit/s**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160**

Resolución máxima (HDMI): **3840 x 2160 Píxeles**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Vidrio templado, Termoplástico, Zinc**

HDCP: **Si**

HDCP versión: **2.2**

Suministro de potencia USB: **Si**

Envío de energía de USB hasta: **60 W**

Tecnología de carga rápida: **Quick Charge 2.0, Quick Charge 3.0**

Protección de sobrecarga: **Si**

Protección contra sobreintensidades: **Si**

Protección contra sobrecalentamiento: **Si**

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Longitud de cable: **0.2 m**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Certificación: **EC FCC RoHS**

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **USB**

Voltaje de salida: **5/9/12/15/19/20 V**

Corriente de salida: **3 A**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 7, Windows 8.1**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Otros sistemas operativos soportados: **ChromeOS**

Peso y dimensiones

Ancho: **94 mm**

Profundidad: **94 mm**

Altura: **12 mm**

Peso: **154 g**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Tipo de empaque: **Caja**

Contenido del empaque

Manual: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **5 - 90%**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84719000**

Detalles técnicos

Garantía: **3 Año(s)**

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS**

Link: <https://mcashop.mx/producto/409703/manhattan-docking-usb-c-con-base-de-carga-inalambrica>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.