



Manhattan Docking Station USB-C SuperVelocidad 7 en 1, Alámbrico, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Plata, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC, Aluminio, HDCP 1.4 CE FCC RoHS2 WEEE

Manhattan Docking Station USB-C SuperVelocidad 7 en 1, Alámbrico, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Plata, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC, Aluminio, HDCP 1.4 CE FCC RoHS2 WEEE

SKU: 152808

Información Técnica

Marca: **Manhattan**

Entrada de micrófono: **No**

Número de puertos HDMI: **1**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

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

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **3**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Color del producto: **Plata**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Manhattan Docking Station USB-C SuperVelocidad 7 en 1. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C. Color del producto: Plata, Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC, Material de la cubierta: Aluminio. Tipo de alimentación: USB, Corriente de entrada: 3 A, Fuente de alimentación: 60 W. Ancho: 75 mm, Profundidad: 137 mm, Altura: 17 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 3
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
Número de puertos HDMI: 1
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
Entrada de micrófono: No
Enchufe de entrada de CC: Si
Red
Ethernet: Si
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Desempeño
Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, SD, SDHC
Color del producto: Plata
Conectar y usar (Plug and Play): Si
Material de la cubierta: Aluminio
Certificación: HDCP 1.4 CE FCC RoHS2 WEEE
Control de energía
Tipo de alimentación: USB
Corriente de entrada: 3 A
Fuente de alimentación: 60 W
Software
Sistemas operativos Windows soportados: Si
Sistemas operativos Mac soportados: Si
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 45 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 75 mm
Profundidad: 137 mm
Altura: 17 mm
Peso: 200 g
Empaquetado de datos
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/101004/manhattan-docking-station-usb-c-supervelocidad-7-en-1-alambrico-usb-32-gen-1-31-gen-1-type-c-plata-microsd-transflash-microsdhc-sd-sdhc-aluminio-hdcp-14-ce-fcc-rohs2-weee>