



## Manhattan Estación de acoplamiento y clonación de SSD M.2 NVMe. Base para duplicar o acceder a unidades M.2, con cable integrado USB-C SuperSpeed+ a 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2), para unidades SSD 2230/2242/2260/2280/22110 con llave M o llave B+M, negro

Manhattan Estación de acoplamiento y clonación de SSD M.2 NVMe. Base para duplicar o acceder a unidades M.2, con cable integrado USB-C SuperSpeed+ a 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2), para unidades SSD 2230/2242/2260/2280/22110 con llave M o llave B+M, negro, Duplicador de HDD/SSD, 1 copias, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2), Negro, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), 10000 MB/s

SKU: 130752

### Información Técnica

Marca: **Manhattan**

Tipo de producto: **Duplicador de HDD/SSD**

Número de copias simultáneas: **1 copias**

Interfaz de comunicación: **USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)**

## Aspectos destacados

Estación de acoplamiento con 2 bahías para clonación de SSD - ideal para duplicar unidades sin esfuerzo con o sin PC y un fácil acceso a los datos de la unidad a una súper velocidad

Simplifica la gestión de tu SSD con la estación de acoplamiento y clonación de SSD NVMe M.2 Manhattan, una herramienta superior tanto para profesionales de TI como para entusiastas de la tecnología. Este dispositivo versátil te permite clonar tus SSD con solo presionar un botón, sin necesidad de PC, o acceder a ellos a través de USB-C para transferencias rápidas de datos.

### Compatibilidad versátil con múltiples tamaños de SSD

Diseñada para adaptarse a una variedad de tamaños de SSD (2230, 2242, 2260, 2280 y 22110), esta estación de acoplamiento admite unidades basadas en clave M (PCIe NVMe) y clave B+M (NVMe). Ya sea que necesites duplicar una unidad a velocidades superrápidas de hasta 95 GB por minuto o simplemente ampliar su almacenamiento para laptops, consolas de juegos o dispositivos NAS, esta estación de acoplamiento ofrece un rendimiento excelente.

### Transferencias SuperSpeed+ y diseño compacto

Equipada con un cable integrado USB 3.2 Gen 2 Tipo-C de 20 cm, disfruta de transferencias de datos SuperSpeed+ de hasta 10 Gbps. El diseño compacto requiere un espacio mínimo, lo que lo hace perfecto para estaciones de trabajo ordenadas. Con compatibilidad con UASP y TRIM, experimente velocidades de lectura/escritura más rápidas y una vida útil prolongada del SSD.

### Ideal para profesionales de TI y simplicidad plug-and-play

Ideal para administradores de TI que manejan copias de seguridad de datos, actualizaciones de hardware y tareas de soporte, esta estación de acoplamiento cuenta con instalación plug-and-play, intercambio en caliente y un diseño sin herramientas para un funcionamiento sin complicaciones. Además, los indicadores LED en tiempo real te mantienen informado del progreso de la clonación.

## Especificaciones

| Características  |
|--|
| Tipo de producto: <b>Duplicador de HDD/SSD</b>                         |
| Color del producto: <b>Negro</b>                                       |
| Material de la cubierta: <b>Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)</b> |
| Número de copias simultáneas: <b>1 copias</b>                          |

Interfaz de comunicación: **USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)**

Velocidad de transferencia: **10000 MB/s**

Velocidad de transferencia: **95 GB / min**

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

Garantía: **3 Año(s)**

### Disco duro

Soporte SSD: **Si**

Interfaces del SDD: **M.2**

### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1**

Compatible con Mac: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

### Peso y dimensiones

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): **76 x 76 x 16 mm**

Peso: **200 g**

### Empaquetado de datos

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

Peso del paquete: **250 g**

### Contenido del empaque

Cables incluidos: **USB Tipo C**

Manual: **Si**

### Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 85%**

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

### Detalles técnicos

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/637023/manhattan-estacion-de-acoplamiento-y-clonacion-de-ssd-m2-nvme-base-para-duplicar-o-acceder-a-unidades-m2-con-cable-integrado-usb-c-superspeed-a-10-gbps-usb-32-gen-2-para-unidades-ssd-223022422260228022110-con-llave-m-o-llave-bm-negro>