



Ficha Técnica de Producto

ASDS-2M2N05-BK - Estación de Docking de Doble Bahía NVMe a USB 3.2 GEN2x2, Clone, Negro



P/N: ASDS-2M2N05-BK

EAN: 8435739903308

AISENS® - Estación de docking de doble bahía NVMe a USB 3.2 GEN2x2, CLONE, Negro

Diseño moderno y de muy fácil instalación Es una solución ideal para clonar discos duros M.2 Nvme y hacer copia de seguridad Puede clonar discos duros sin necesidad de un PC Totalmente Plug and Play. Enchufar y listo.

Página: 1 www.aisenstech.com





Ficha Técnica de Producto



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- > Conexión USB USB 3.2 Gen2x2
- > Velocidad de transferencia de hasta 20 Gbps. Nota: Este docking puede alcanzar los 20 Gbps solo cuando se conecta a un dispositivo con puerto USB-C que sea compatible con USB 3.2 Gen 2x2. Dado que USB4 no es compatible con USB 3.2 Gen 2x2, la velocidad máxima del este docking se limita a 10 Gbps.
- > Compatible con discos duros SSD M.2 (NGFF) NVMe con las clavijas B+M o clavijas M. (No soporta clavijas B)
- > Solo soporta protocolo NVMe, NO soporta protocolo SATA.
- > Tenga en cuenta que NO es compatible con M.2 NGFF SSD SATA con las clavijas B y las clavijas B+M.
- > Soporta clonación de discos duros sin necesidad de un PC
- > Nota: Los dos discos duros M.2 no deben presentar bloques defectuosos. En caso contrario, el proceso de clonación podría fallar.
- > Soporta protocolo UASP que permite un alto rendimiento de transferencia de datos entre el disco duro y USB.
- > Capacidad disco duro soportada: más de 2 TB en sistemas que utilizan particiones GPT; hasta 2 TB en

Página: 2 www.aisenstech.com





Ficha Técnica de Producto

sistemas con particiones MBR.

- > Tipo de formatos soportados: FAT32 / NTFS / eXT2 / HFS
- > Sistemas operativos compatibles: Windows 10/11, macOS 10.10.2 o superior.
- > Indicadores LED para indicar el estado de conexión, acceso a disco duro y proceso de clonación
- > Material: ABS
- > Color: Negro

Contenido del Paquete:

- > 1 x Estación de docking de doble bahía M.2 Nvme
- > 1 x Adaptador de corriente
- > 1 x Manual de usuario multi-idioma

Página: 3 www.aisenstech.com