



Rf. OR11504013 P/N. ASM2-007GRY

AISENS ASM2-007GRY caja para disco duro externo Caja externa para unidad de estado sólido (SSD)

Caja externa de la serie ULTRA DATA de AISENS está diseñada para usuarios exigentes. Se fabrica con material de alta calidad, tiene un diseño muy moderno y elegante. El rendimiento es el punto destacable de la serie ULTRA DATA. Soporta discos duros SSD M.2 (NGFF) SATA con las clavijas B+M o clavijas B. (No soporta clavijas M) Solo soporta protocolo SATA, NO soporta protocolo NVMe. Tenga en cuenta que NO es compatible con M.2 NGFF SSD NVMe con las clavijas B+M y las clavijas M. Instalación súper sencilla y sin herramienta ni tornillos. La instalación solo requerirá 30 segundos. Totalmente Plug and Play. Enchufar y listo. Conexión USB 3.1 Gen1 que ofrece una velocidad de transferencia de hasta 5Gbps. Incluye un LED para indicar el estado de conexión y acceso a disco duro. Fabricada en aluminio para una óptima disipación del calor

- Conexión USB-A USB 3.1 Gen1
- Material: Aluminio
- Velocidad de transferencia de hasta 5Gbps
- Compatible con discos duros SSD M.2 (NGFF) SATA con las clavijas B+M o clavijas B. (No soporta clavijas M)
- Solo soporta protocolo SATA, NO soporta protocolo NVMe
- Tenga en cuenta que NO es compatible con M.2 NGFF SSD NVMe con las clavijas B+M y las clavijas M
- Longitud de unidad de almacenamiento compatibles: 42, 60, 80 mm (factores de forma 2242, 2260 o 2280)
- Soporta protocolo UASP que permite un alto rendimiento de transferencia de datos entre el disco duro y USB
- Capacidad disco duro soportada: más de 2TB en sistemas que soporte GPT y hasta 2TB en el resto de sistemas
- Tipo de formatos soportados: FAT32 / NTFS / eXT2 / HFS
- Sistemas operativos soportados: Windows 7/8/10, Mac OS X, Linux etc
- Indicador LED de funcionamiento
- Alimentación a través del puerto USB
- Color: Gris

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.