



Rf. 9796

P/N. ASM2-001B

**CAJA EXTERNA PARA DISCO SSD M.2  
SATA/NVME AISENS ASM2-001B/ USB 3.1/ SIN  
TORNILLOS**

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 SSD M.2 (NGFF) SATA o NVMe con las clavijas B+M o 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 3.2 Gen 2 (USB 3.1 Gen 2) ofrece una velocidad de transferencia de hasta 10Gbps. Incluye un LED para indicar el estado de conexión y acceso a disco duro. Fabricada en aluminio para una óptima disipación del calor. Especificaciones: Conexión USB-C USB 3.2 Gen 2 (USB 3.1 Gen 2). Material: Aluminio. Velocidad de transferencia de hasta 10Gbps. Compatible con discos duros SSD M.2 (NGFF) SATA o NVMe con las clavijas B+M o clavijas M. (No soporta clavijas B). Longitud de unidad de almacenamiento compatible: 30, 42, 60, 80 mm (factores de forma 2230, 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. Nota: Velocidad de transferencia se limita a 6Gbps si se usa SSD M.2 SATA. Indicador LED de funcionamiento. Alimentación a través del puerto USB. Color: Negro. Contenido del Paquete: 1 x Caja Externa M.2, 1 x Cable USB-C, 1 x Manual de Usuario Multi-idiomas. **Nota: Desde el 01/01/2022 Todos los productos AISENS tienen una garantía de 3 años contra todo defecto de fabricación desde la fecha de venta. La información de garantía que aparece en los embalajes y/o manuales puede no estar actualizada.**

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