



## Ficha Técnica de Producto

### AISENS - USB-C Dock M.2 (NGFF) ASUC-M2D012-GR SATA/NVMe a USB3.1 Gen2, Gris



**P/N: ASUC-M2D012-GR**

**EAN: 8436574708318**

AISENS® - USB-C Docking para disco duro M.2 (NGFF) SATA/NVMe

Soporta discos duros SSD M.2 (NGFF) SATA o NVMe con las clavijas B+M o clavijas M.

Soporta protocolo dual tanto SATA como NVMe

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.



## Ficha Técnica de Producto



### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- > USB-C Docking para disco duro M.2 (NGFF) SATA/NVME
- > Soporta discos duros SSD M.2 (NGFF) SATA o NVMe con las clavijas B+M o clavijas M.
- > Soporta protocolo dual tanto SATA como NVMe
- > Instalación súper sencilla y sin herramienta ni tornillos.
- > 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.

#### Especificaciones:

- > Conexión USB-C USB 3.2 Gen 2 (USB 3.1 Gen 2).
- > Material: ABS
- > 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).
- > Soporta protocolo UASP que permite un alto rendimiento de transferencia de datos entre el disco duro



## Ficha Técnica de Producto

---

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 7/8/10/11, Mac OS X, Linux etc.

> Nota: Este dock M.2 no es compatible con cambio en caliente, lo que significa que no se puede cambiar el disco duro M.2 mientras el dock está conectado a una PC, ya que el sistema operativo no lo reconocerá. Si es necesario cambiar el disco duro M.2, siempre deberá desconectar primero el dock de la PC.

> 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: Gris

Contenido del Paquete:

> 1 x USB-C docking para M.2

> 1 x Manual de usuario multi-idioma