



**SSD EXTERNO ADATA SE880 2TB. INTERFAZ USB 3.2 GEN 2 X2 PUERTO USBC. COLOR AZUL.  
NUMERO DE PARTE AELISE8802TCBU**

El SSD Externo Adata SE880 ofrece una capacidad de almacenamiento de 2 TB, ideal para quienes requieren un espacio amplio para sus datos. Este dispositivo presenta un factor de forma externo, lo que facilita su transporte y uso en diferentes entornos. La interfaz USB-C 3.2 proporciona una conexión rápida y eficiente, permitiendo velocidades de lectura y escritura de hasta 2000 MB/s. Esta alta velocidad asegura un rendimiento óptimo al transferir archivos grandes o realizar copias de seguridad. Es importante señalar que este modelo no es compatible con NVMe Express (NVMe), lo que lo diferencia de otros dispositivos en el mercado. Sin embargo, su diseño y especificaciones lo convierten en una opción atractiva para quienes buscan un almacenamiento externo confiable y de alto rendimiento. En resumen, el SSD Externo Adata SE880 combina capacidad, velocidad y portabilidad, siendo una solución efectiva para el almacenamiento de datos.

**Puertos e Interfaces**

Tecnología Thunderbolt (Rayo)

No

Version USB

3.1

Conector USB

USB-C

Peso y dimensiones

Altura

12.2 mm

Profundidad

64.8 mm

Peso

31 g

Ancho

35 mm

Detalles técnicos

Factor de forma

Externo

Interfaz

USB-C

Capacidad

2TB

Diseño

Color del producto

Azul

Software

Sistema operativo Linux soportado

Si

Sistemas operativos móviles soportados

Android, iOS

Conexión

Wifi

No disponible

Desempeño

Encriptación de hardware

No

<b>Compatible con NVM Express (NVMe)</b>
No
<b>Sistema operativo Windows soportado</b>
Windows 10, Windows 11, Windows 8, Windows 8.1
<b>Sistema operativo MAC soportado</b>
Si
<b>Disco duro</b>
<b>Velocidad de escritura</b>
2000 MB/s
<b>Velocidad de lectura</b>
2000 MB/s
<b>\$2,718.96MN</b>