



kingston.com/ssd

XS2000 PORTABLE SSD

Rendimiento portátil al alcance de sus dedos

El disco XS2000 Portable SSD de Kingston alcanza velocidades de USB 3.2 Gen 2x2 para ofrecer un rendimiento de nueva generación en una compacta unidad externa. Con velocidades de transferencia apabullantes de hasta 2.000 MB/s¹, el S2000 posibilita incrementar la productividad con mínimas interrupciones. El XS2000 ofrece opciones de almacenamiento a alta velocidad, de hasta 2 TB², para descargar y editar imágenes de alta resolución, vídeos 8K y documentos voluminosos en un santiamén. La unidad está preparada para futuros avances para mantenerse al día con las necesidades de almacenamiento. Es compatible de serie con la mayoría de los dispositivos. Se conecta con memorias USB Tipo-C³, lo cual permite a los creadores de contenidos acceder a sus datos, dondequiera que se encuentre en un PC o un dispositivo móvil. Vaya donde vaya entre el trabajo, los juegos y los proyectos que disfruta con pasión, el XS2000 incluye una funda reforzada extraíble y tiene una clasificación de resistencia IP55⁴ para tolerar el polvo y el agua, lo cual lo convierte en el compañero perfecto para sesiones de fotos de localización o aventuras.

- › Velocidades de hasta 2.000 MB/s¹ con USB 3.2 Gen 2x2
- › Capacidades de hasta 2 TB²
- › Compacto factor de forma de tamaño de bolsillo
- › Clasificación IP55⁴ con funda de goma extraíble

Más >>

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Rendimiento USB 3.2 Gen 2x2 — Las más avanzadas velocidades de lectura/escritura del sector: hasta 2.000 MB/s¹.

Capacidades de alta velocidad — Hasta 2 TB², para admitir imágenes de alta resolución, vídeos 8K y documentos voluminosos.

Diseñado para durar — Comprobada su resistencia al agua, al polvo⁴ y a los sacudones (con la funda de goma incluida).

Portabilidad de tamaño de bolsillo — Pequeño y ligero factor de forma para un fácil almacenamiento sobre la marcha.

ESPECIFICACIONES

Interfaz

USB 3.2 Gen 2x2

Velocidad¹

2.000 MB/s en lectura, 2.000 MB/s en escritura

Capacidades²

500 GB, 1TB, 2TB

Dimensiones

69,54 x 32,58 x 13,5 mm

Peso

28,9 g

Material de la carcasa

metal + plástico

Temperatura de servicio

0 °C~40 °C

Temperatura de almacenamiento

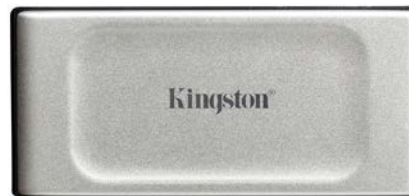
-20 °C~85 °C

Asistencia⁵

garantía limitada de 5 años con asistencia técnica gratuita

Compatible con

Windows® 10, 8.1, Mac OS (v.10.14.x +), Linux (v. 2.6.x +), Chrome OS™



NÚMERO DE PIEZA

XS2000 Portable SSD
SXS2000/500G
SXS2000/1000G
SXS2000/2000G

TABLA DE COMPATIBILIDADES

	USB 3.2 Gen 2x2
Windows® 10	✓
Windows® 8.1	✓
Mac OS (v. 10.14.x +)	✓
Linux (v. 2.6.x +)	✓
Chrome™ OS™	✓

1. La velocidad puede variar en función del hardware, del software y del uso.

2. Parte de la capacidad publicada de los dispositivos de almacenamiento Flash se utiliza para formatear y para otras funciones, por lo cual no está disponible para el almacenamiento de datos. En consecuencia, la capacidad real disponible para el almacenamiento de datos es inferior a la indicada en los productos. Consulte información más detallada en la Guía de memoria Flash de Kingston.

3. USB Tipo C* y USB C* son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.

4. Con certificación IP55 de IEC/EN 60529, para resistir corrientes de agua y contacto limitado al polvo. Debe estar limpio y seco antes de su uso.

5. Garantía limitada basada en 5 años o en la "vida útil restante" de la unidad SSD que puede encontrarse utilizando el Administrador de SSD de Kingston. Un producto nuevo y sin usar mostrará un valor indicador de desgaste de cien (100), mientras que un producto que ha alcanzado su límite de resistencia de ciclos de borrado de programas mostrará un valor indicador de desgaste de uno (1). Consulte información detallada en Kingston.com/wa.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

©2021 Kingston Technology Europe Co LLP y Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Reino Unido. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469.

Reservados todos los derechos. Todos los nombres de empresas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. MKD-439.1 ES

Kingston
TECHNOLOGY