



Rf. HD3425976 P/N. SXS1000/1000G

## *Kingston Technology XS1000 USB Tipo C 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Negro*

*Disco SSD externo XS1000*

### **Unidad externa USB 3.2 Gen 2**

El SSD externo XS1000 de Kingston es una solución para disponer de copias de seguridad de archivos bastante práctica. Por su estilizado y compacto factor de forma, ha sido diseñado para encajar perfectamente en su estilo de vida, permitiéndole llevarlo consigo con facilidad. No deje que el tamaño le engañe: esta minúscula y potente unidad alcanza velocidades de hasta 1.050 MB/s<sup>1</sup>, y capacidades de hasta 2 TB<sup>2</sup>, ofreciendo suficiente velocidad y espacio para guardar sus valiosos datos. Compatible con dispositivos USB Tipo-C<sup>3</sup> USB y Tipo-A y con el adaptador y el cable incluidos<sup>4</sup> para ofrecer una comodidad inigualable y una impresionante capacidad de almacenamiento, XS1000 es la solución más eficiente para realizar copias de seguridad de archivos sin complicaciones. Con él siempre podrá acceder a todos los documentos importantes, los recuerdos más preciados y los archivos multimedia. Despídase de la complejidad y dé la bienvenida a lo más avanzado en eficiencias de almacenamiento con el disco SSD externo XS1000 La más avanzada portabilidad

Compacto y de apenas 29 g de peso, este elegante SSD está disponible en rojo o negro. Además, cabe cómodamente en la palma de la mano, permitiéndole llevar consigo sus archivos sin esfuerzo. Copias de seguridad fiables

Lléveselo todo consigo. Transfiera y almacene sus documentos, fotos voluminosas y vídeos sin interrupción. Almacenamiento incrementado

Amplíe su biblioteca digital con mayores capacidades, de hasta 2 TB , para conservar los momentos más memorables de la vida. Compatible con USB 3.2 Gen 2

Alcance velocidades de lectura/escritura de hasta 1.050 MB/s, con retrocompatibilidad con USB 3.2 Gen 1, lo cual posibilita una perfecta compatibilidad con dispositivos más antiguos. Diseño galardonado

XS1000 de Kingston ha sido galardonado con el Red Dot Design Award en 2024. Incluye cable USB-C a USB-A y adaptador USB-A a USB-C USB 3.2 Gen 2 Velocidades de lectura de hasta 1.050 MB/s y de hasta 1.000 MB/s en escritura Especificaciones **Interfaz** USB 3.2 Gen 2 **Velocidad** Hasta 1.050 MB/s en lectura y 1.000 MB/s en escritura NAND3D **Capacidades** 1TB Dimensiones 69,54 x 32,58 x 13,5 mm Peso 28,7 g **Material de la carcasa** Metal + plástico Incluye Cable (host) USB Tipo C (unidad) a USB Tipo A de 12W; Adaptador USB Tipo A a USB Tipo C Temperatura de servicio 0 °C ~ 40 °C Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ 85 °C **Compatible con** Windows 11, 10, macOS (v.10.15.x +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS, Android, iOS/iPadOS® (v.13+)

\*\* Esta Ficha es de caracter 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.