



# SSD portátil Crucial X10 Pro

## Almacena más metraje con el X10 Pro

Velocidades de hasta 2.100 MB/s para profesionales del vídeo y mucho más

Mejore su experiencia de edición de vídeo con la unidad SSD Crucial X10 Pro: la unidad portátil que cabe en la palma de la mano. Con velocidades de lectura y escritura secuenciales de hasta 2100/2000 MB/s<sup>1</sup> y hasta 4 TB<sup>2</sup> de espacio, la X10 Pro puede conectarse directamente a su ordenador portátil o estación de trabajo mediante un cómodo cable USB-C3. Vuele por la cronología multicámara e incluso edite, recorte y renderize directamente desde la unidad. La Crucial X10 Pro funciona<sup>4</sup> con dispositivos Windows, Mac, Android™, entre otros<sup>5</sup>. Con Micron® TLC NAND y resistencia al agua y al polvo (IP55)<sup>6</sup>, la Crucial X10 Pro es la compañera perfecta para el estudio o sobre el terreno, y le ofrece rendimiento puro, una enorme durabilidad y toda la capacidad que necesita.

**Indicada para:** Rendimiento increíble para almacenar, editar y hacer copias de seguridad de archivos sobre la marcha



Velocidades  
increíblemente rápidas  
de lectura y escritura de  
hasta 2100/2000 MB/s<sup>1</sup>



Diseño duradero,  
resistencia al agua y al  
polvo de grado IP55<sup>6</sup>



Funciona con sus  
dispositivos favoritos

[crucial.com/x10pro](https://crucial.com/x10pro)

## Rendimiento potente

Con velocidades de lectura y escritura de hasta 2100/2000 MB/s<sup>1</sup>, la SSD portátil Crucial X10 Pro es lo suficientemente potente como para editar directamente desde la unidad.

## Compatibilidad amplia

La X10 Pro funciona con<sup>4</sup> Windows, Mac, Android™, iPad, PC, Linux®, consolas de videojuegos Xbox y PlayStation, todos mediante cable USB-C de tipo plug-and-play<sup>3</sup>.

## Seguridad que le acompaña

Proteja los datos confidenciales en el estudio, sobre el terreno o mientras viaja con la protección por contraseña<sup>8</sup>.

## Durabilidad a prueba de polvo y salpicaduras

Con resistencia al polvo y al agua IP55<sup>5</sup>, y una durabilidad a prueba de caídas de hasta 2 metros<sup>10</sup>, la SSD portátil X10 Pro es lo suficientemente dura como para viajar a cualquier lugar donde filme, trabaje o se desplace.

## Calidad profesional

Diseñada por Micron, la unidad SSD portátil Crucial X10 Pro se presenta en aluminio anodizado con una base de goma suave al tacto en un diseño mini de 65 × 50 mm que incluye una luz de actividad de la unidad en el orificio para cordón integrado.

## Radici robuste, alberi alti: un marchio Micron

Crucial è l'unico marchio per il mercato consumer di proprietà di Micron Technology, da 45 anni leader globale nelle soluzioni innovative di memoria e archiviazione. Con oltre 50.000 brevetti che contribuiscono al progresso di tutto il settore, Micron offre la più ampia gamma al mondo di dispositivi che permettono di produrre i più significativi sviluppi tecnologici di oggi, come l'intelligenza artificiale, l'Internet of Things (IoT) e i veicoli a guida autonoma.

La reputazione di Crucial in termini di prestazioni, affidabilità e compatibilità è stata costruita sulla leadership di Micron. A differenza degli assemblatori di moduli, Crucial si è guadagnata la fiducia dei consumatori grazie a questa esclusiva relazione, che ci permette di realizzare prodotti efficienti e ad alta affidabilità.

### Compatible con

- Windows
- MacOS
- Linux®
- Android™
- PC
- Select cameras<sup>5</sup>
- iPad
- Playstation®4
- XBOX®4

### Interfaz

- USB 3.2 Gen2 2 × 2 tipo C (20 GB/s)
- USB 3.2 Gen 2/USB 3.2 Gen1/USB 3.1 Gen1/USB 3.0 (5 GB/s)

### Conformidad

Cumple la normativa comercial en todos los países del mundo con los que Crucial opera. Cumple, entre otros, con los marcos regulatorios CE, KCC, RCM, UL, WEEE, RoHS y BSMI.

### Soporte

Para conocer más recursos e información de garantía, visite **crucial.com/support**

\* Adaptador USB-A disponible por separado

## SSD portátil Crucial X10 Pro

Capacidad <sup>2</sup>	Número de pieza	Contenido de la caja	Lectura secuencial <sup>1</sup>
4 TB	CT4000X10PROSSD9	SSD portátil Crucial X10 Pro	Hasta 2100 MB/s
2 TB	CT2000X10PROSSD9	Cable USB 3.2 Gen2 2 x 2 tipo C a tipo C (20 GB/s), Guía de inicio rápido	
1 TB	CT1000X10PROSSD9		

©2024 Micron Technology, Inc. Todos los derechos reservados. La información, las especificaciones y los productos están sujetos a cambios sin previo aviso. Ni Crucial ni Micron Technology, Inc. se responsabilizarán de las omisiones o errores que pueda haber en la tipografía o en las fotografías. Micron, el logotipo de Micron, Crucial, el logotipo de Crucial y The Memory & Storage Experts son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Micron Technology, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

1. La velocidad en MB/s se entiende como el rendimiento secuencial máximo del dispositivo medido por Crucial en un ordenador de sobremesa de alto rendimiento con Crystal Disk Mark (versión 8.0.1 para x64). El rendimiento en su equipo puede variar.
2. Parte de la capacidad de almacenamiento se utiliza para formatear y otros fines y no está disponible para el almacenamiento de datos. 1 GB equivale a mil millones de bytes.
3. Mejores velocidades disponibles con cable USB tipo C a C incluido en dispositivos USB 3.2 Gen2 compatibles. Utilice adaptador USB tipo A para dispositivos más antiguos. El pleno rendimiento de USB 3.2 Gen2 2 × 2 solo puede alcanzarse en dispositivos anfitriones USB-C.
4. La compatibilidad puede variar y puede depender del formato del dispositivo y las capacidades del dispositivo en el que se utilice. Los dispositivos Android compatibles deben poder funcionar con el almacenamiento masivo USB a través de OTG. Es posible que se necesite actualizar y reformatear el sistema operativo.
5. Para obtener más información, visite [crucial.com/x10pro](http://crucial.com/x10pro).
6. Protección contra el polvo y el agua proyectados en chorros contra la cubierta desde cualquier dirección. La X10 Pro no se debe sumergir en agua. Para más información, visite [www.iec.ch/ip-ratings](http://www.iec.ch/ip-ratings)
7. Se vende con formato exFAT. Se puede reformatear en NTFS, APFS, HFS, HFS+J u otros formatos. El reformateo provocará la pérdida de datos de la unidad.
8. Funciona con Bitlocker To Go en Windows y FileVault en macOS. La aplicación Crucial Portable SSD Utility para Windows y macOS se lanzará en septiembre de 2023.
9. Garantía válida durante 5 años a partir de la fecha original de compra por un vendedor autorizado, o antes de la escritura del total de bytes escritos (TBW, por sus siglas en inglés) máximo, tal como se publica en la ficha del producto y según se evalúa en los datos SMART del producto, lo que se produzca primero.
10. Hasta 2 m sin que los datos se vean afectados sobre una superficie alfombrada.