



SSD NVMe Gen4 - FX700



* Disipador de grafeno el cual ayuda a bajar la temperatura en tu SSD

El FX700 es ensamblado con lo mejor en Tecnología 3D NAND FLASH TLC QLC lo cual permite alcanzar hasta 7200 MB/s.

El FX700 cuenta con un disipador de Grafeno lo cual le permite distribuir el calor de mejor manera.

Con una capacidad de hasta 4TB el FX700 lo hace una herramienta atractiva para los diseñadores, Gaming y Streaming.

El FX700 es perfecto para PC Gaming y Play Station 5 (se instala en menos de 10 minutos).

Especificaciones

Formato	M.2 NVMe Gen 4x4
Capacidad	512GB - 1TB - 2TB - 4TB
Velocidad Lectura	7200 MB/s
Velocidad Escritura	6200 MB/s
Factor de forma	M.2 2280
MTBF	2,000,000 hrs.
Temperatura de trabajo	0º C a 85º C
Dimensiones	80 mm x 22 mm x 2.4 mm
Garantía	5 Años
Disipador	Grafeno
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, KCC, BSMI, VCCI, RCM



Incluye Licencia
ACRONIS Gratis



PC Gaming

Laptop / Ultrabook

NUC