

Unidad Estado Solido M.2 ADATA Legend 700 512GB



La Unidad de Estado Sólido M.2 ADATA Legend 700 de 512GB es un disco SSD de alto rendimiento diseñado para mejorar la velocidad de lectura y escritura en computadoras y dispositivos compatibles con la interfaz M.2. Con una capacidad de almacenamiento de 512GB, ofrece tiempos de arranque rápidos y una respuesta eficiente en tareas pesadas. Este modelo utiliza la tecnología 3D NAND para garantizar una mayor durabilidad y fiabilidad, y es ideal tanto para juegos como para trabajos que requieren un alto rendimiento. Además, soporta el protocolo PCIe Gen3 x4, lo que permite velocidades de transferencia rápidas de hasta 3,400 MB/s de lectura y 2,800 MB/s de escritura.

<b>Marca:</b>	Adata
<b>SKU:</b>	ALEG-700-512GCS
<b>Capacidad Disco Sólido (SSD):</b>	128gb a250gb
<b>Color:</b>	Azul
<b>Modelo:</b>	ADATA Legend 700 512GB
<b>Peso:</b>	9 g
<b>Dimensiones:</b>	Ancho 80 mm Altura 22 mm Profundidad 3,13 mm
<b>Tecnología de almacenamiento:</b>	SSD
<b>Cache de datos:</b>	ADATA GAMMIX S60