

Unidad de Estado Solido ASX6000LNP-1TT-C



El SSD interno ADATA SX6000LNP de 1TB ofrece alto rendimiento con tecnología NVMe 1.3 y memoria 3D NAND, su interfaz PCIe Gen3x4 permite velocidades de lectura de hasta 1800 MB/s y escritura de hasta 1200 MB/s, mejorando el arranque del sistema y la carga de programas, su formato M.2 2280 lo hace compatible con laptops y PC de escritorio con esta conexión, incorpora caché SLC para mejorar estabilidad y velocidad, su bajo consumo energético favorece la eficiencia en dispositivos portátiles, ideal para quienes buscan almacenamiento confiable y rápido.

Marca:	Adata
SKU:	ASX6000LNP-1TT-C
Capacidad Disco Sólido (SSD):	1TB
Color:	Negro
Modelo:	SX6000LNP
Peso:	8 g
Dimensiones:	80 x 22 x 2.15 mm
Tecnología de almacenamiento:	3D NAND PCIe NVMe 1.3
Cache de datos:	HMB (Host Memory Buffer) + SLC Caching