

# SSD - NVMe - Gen3 - LN860

Lenovo



## Características

### Velocidad Extrema

El LN860 es ensamblado con un controlador de última generación 3D NAND FLASH y junto la interface NVMe 1.4 lo hacen muy rápido y eficiente en las tareas más exigentes. Es 6 veces más veloz que los SSD SATA tradicionales.

### Alta Compatibilidad

Diseño ultra delgado para ser utilizado en Ultrabooks, Laptops, PC lo hacen compatible con equipos de marca y de ensamblados sin problema alguno.

### Bajo Consumo Energético

El consumo energético es 2.9W en el LN860 cuando está ejecutando el máximo de su rendimiento lo hace muy eficiente en equipos portátiles.

### Seguridad de Datos Mejorada

Ensamblado con la última tecnología de correcciones de errores el 4K LDPC. Mayor protección para los datos que se almacenan.

### Mayor Durabilidad

El LN860 es superior a otros SSD ya que tienen hasta 1600 TB de sobre escritura y una garantía de 5 años.

## Especificaciones

Capacidades	256GB / 512GB / 1TB / 2TB
Interface	SATA 3.0, 6 GB/s
Factor de Forma	2.5"
Características Especiales	Throttling Technology / NCQ 4K LPDC ECC Buffer Dinamico SLC Dynamic & Static Wear Standby Modern / HBM GC & TRIM / S.M.A.R.T.
Velocidad de Lectura	3500 MB/s
Velocidad de Escritura	3000 MB/s
Temperatura de Almacenamiento	-40°C a 85°C
Temperatura de Trabajo	0° C a 70° C
Dimensiones	80 mm x 22 mm x 2.45 mm
Garantía	5 Años

### Compatible con:



Laptop / Ultrabook



PC



All in one



Barebone