



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Especificações

Modelo	Lexar [®] NS100 2.5" SATA III (6Gb/s) SSD
Capacidade	128GB,256GB,512GB,1TB,2TB
Leitura Sequencial	550 MB/s
Gravação Sequencial	500 MB/s
TBW	2TB: 1000TB, 1TB: 512TB, 512GB: 256TB, 256GB: 128TB, 128GB: 64TB
DWPD	2TB: 0.46,1TB: 0.46, 512GB: 0.46, 256GB: 0.46
Dimensões	100.2 x 69.85 x 7mm
Memória NAND Flash	TLC (Triple Level Cell)
Temperatura operacional	0°C-70°C
Temperatura de armazenamento	40°C-85°C
Resistente à choques	1500G, duração 0.5ms, meia onda senoidal
Resistente à vibração	10 ~ 2000Hz, 1,5mm, 20G, 1 out / min, 30min / eixo (X, Y, Z)
Peso	34g

*O DESEMPENHO REAL PODE VARIAR DEVIDO À CAPACIDADE DO SSD DISPONÍVEL, COMPONENTES DE HARDWARE E SOFTWARE DO SISTEMA E OUTROS FATORES