



ESPECIFICAÇÕES:

MODELO:	SSD WIN MEMORY 2.5" SATA III (6Gb/s) SSD
CAPACIDADES:	64GB, 128GB, 256GB, 512GB, 1TB
LEITURA SEQUENCIAL:	550 MB/s
GRAVAÇÃO SEQUENCIAL:	500 MB/s
TBW:	1TB: 838TB, 512GB: 410TB, 256GB: 169TB, 128GB: 66TB
DIMENSÕES:	100.2 x 69.85 x 7mm
MEMÓRIA NAND FLASH:	LDPC (Low Density Parity Check)
TEMPERATURA OPERACIONAL:	0°C a 70°C
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO:	40°C a 85°C
RESISTENTE A CHOQUES:	1500G, duração 0.5ms, meia onda senoidal
RESISTENTE A VIBRAÇÃO:	20 ~ 2000Hz, 1,52mm ~ 20G, 1 out / min, eixo (X, Y, Z)/ 60min
PESO:	34g

Consumo de Energia:

- Active mode: < 2,120 mW
- Idle mode: < 365 mW
- DEVSLP mode: < 5 mW

Funções avançadas:

- Static and Dynamic Wear Leveling
- Bad Block Management,
- TRIM,
- SMART,
- Firmware Update

Produtos em conformidade com diretiva RoHS;



NOTA: O desempenho real pode variar de acordo com os demais componentes de hardware, aplicativos, entre outros fatores.

* Todos os direitos reservados. Empresa beneficiada pela Lei da Informática. Fotos meramente ilustrativas. A Login reserva-se o direito de realizar as alterações em seu conteúdo sem prévio aviso.