

No formato compacto M.2 (2280), oferecendo excelente desempenho de leitura e gravação, conectividade de dispositivo expandida e suporte para as mais recentes plataformas Intel e AMD. Seja em um desktop ou notebook, aumente sua criatividade.



ESPECIFICAÇÕES

Modelo	Win Memory	
Capacidade	256, 512, 1024 GB	
Interface PCIe	PCIe Gen 3 x 4	
Dimensões	22x80x3,75	
Form Factor	M.2 2280 S 2 M	
Conformidade	NVMe 1.3 / PCI Express Base 3.	
Interface Flash	Taxa de transferência até 800MT/s / Até 4 unidades de flash BGA132 / TLC	
Desempenho	Leitura: até 2500 MB/s Gravação: até 2100 MB/s	
Confiabilidade	Tempo médio entre falhas (MTBF) 1.500.000 horas	
Gerenciamento de energia	Suporte APST Apoiar ASPM Suporte L1.2	
Consumo de energia	Inativo < 70 mW L1,2 < 2 mW	
Faixa de temperatura	Operação: 0°C ~ 70°C Armazenamento: -40°C ~ 85°C	
Suporte a tecnologia SMART	Gerenciamento de Bad Block	Atualização de firmware

O desempenho real pode variar devido à capacidade do SSD disponível, componentes de hardware e software do sistema e outros fatores.

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