



Os SSDs M.2 NVMe Login são a melhor opção para turbinar o desempenho no acesso aos dados do seu notebook ou desktop com a confiabilidade de até 2 milhões de horas de uso.

O LOG-SSD M.2 possui as tecnologias NAND 3D e SMART garantindo agilidade na inicialização aplicativos e processamento de dados .

Compatível com as arquiteturas Intel e AMD.

ESPECIFICAÇÕES:

MODELO:	LOG-SSD M.2
CAPACIDADE:	256, 512, 1024 GB
INTERFACE PCIe:	PCIe Gen3 x4
DIMENSÕES:	22x80x3,75mm
FORM FACTOR:	M.2 2280 S 2 M
CONFORMIDADE:	NVMe 1.4/ PCI Express Base 3
INTERFACE FLASH:	Taxa de transferência até 800MT/s Até 4 unidades de flash BGA 132/ TLC
DESEMPENHO:	Leitura: até 3300 MB/s Gravação: até 3100 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 < 70mW L1,2 < 2 mW
FAIXA DE TEMPERATURA:	Operação: 0° C ~ 70° C Armazenamento: -40° C ~85° C
TECNOLOGIAS ADICIONAIS:	Suporte a tecnologia SMART Gerenciamento de Bad Block Atualização de firmware Classe 35

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