



# SSD DUEX DX256GB M.2

## ESPECIFICAÇÕES

Capacidade	256GB
Dimensões (mm)	22*80
Max. Velocidade de Leitura (MB/s)	560
Max. Velocidade de Escrita (MB/s)	480
Max. Velocidade de Leitura Aleatória 4k (IOPS)	87K
Max. Velocidade de Escrita Aleatória 4k (IOPS)	72K
Max. Consumo de Energia Ocioso (W)	0.055
Max. Leitura Consumo de Energia (W)	2.25
Max. Escrita Consumo de Energia (W)	2.51
NAND Memória Flash	3D TLC
Interface	SATA III 6Gb/s, SATA II 3Gb/s M.2 (NGFF)
Driver	ATA-8 ACS2 Serial ATA 2.6
Peso	≤5.4g
MTBF (horas)	1500000
Temperatura de Operação	0°C ~70°C
Umidade de Operação	8% ~95% (sem condensação)