

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-dc2000b-960gb-pcie-4-0-nvme-m-2-p-384213.html>BRAK
ZDJĘCIA

Dysk SSD DC2000B 960GB PCIe 4.0 NVMe M.2

Cena brutto	2 750,99 zł
Cena netto	2 236,58 zł
Numer katalogowy	DGKINWK960DC200
Kod producenta	SEDC2000BM8/960G
Kod EAN	740617345186
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
Dodatkowy numer producenta	SEDC2000BM8/960G
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	2000000
TBW	700
Prędkość zapisu	1300
Prędkość odczytu	7000
Pojemność dysku	960
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	47
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	540
Pobór mocy	7.8
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCIe 4.0
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	11
Szerokość	22
Wysokość	8.3
Głębokość	80

Opis produktu

DC2000B

Dysk Kingston DC2000B to wysokowydajny nośnik PCIe 4.0 NVMe M.2, wykorzystujący kontroler PCIe Gen 4x4 oraz pamięć 3D TLC NAND. To idealne rozwiązanie do wysokopojemnych serwerów stelażowych jako wewnętrzny dysk rozruchowy, który pozwala zachować cenne węzły na dyski wsuwane z przodu, a także do systemów specjalnego przeznaczenia, które wymagają wysokowydajnego dysku SSD M.2 z wbudowanym zabezpieczeniem na wypadek utraty zasilania (PLP). Nowością w konstrukcji dysku DC2000B jest zintegrowany aluminiowy radiator, który zapewnia większą kompatybilność termiczną z szeroką gamą systemów. Dysk DC2000B oferuje niskie opóźnienia i wysoką stabilność operacji we/wy, która pozwala na obsługę



PS COMPUTER Sp. z o.o.

zróżnicowanych obciążeń poczynając od funkcji dysku rozruchowego, a kończąc na szybkim buforowaniu aplikacji. Dysk DC2000B charakteryzuje się wskaźnikiem odporności na zapis (DWPD) na poziomie 0,4 i jest objęty 5-letnią gwarancją.