

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-dc2000b-480gb-pcie-4-0-nvme-m-2-p-386375.html>

Dysk SSD DC2000B 480GB PCIe 4.0 NVMe M.2



Cena brutto	1 769,99 zł
Cena netto	1 439,02 zł
Numer katalogowy	DGKINWK480DC200
Kod producenta	SEDC2000BM8/480G
Kod EAN	740617345209
Typ dysku	SSD
Interfejs dysku	PCIe 4.0
Format szerokości dysku	M.2 2280
Waga	10
Szerokość	22
Wysokość	8.3
Głębokość	80
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
Dodatkowy numer producenta	SEDC2000BM8/480G
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	2000000
TBW	350
Prędkość zapisu	800
Prędkość odczytu	7000
Pojemność dysku	480
Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)	32
Ilość operacji odczytu IOPS (maks.)	530
Typ napędu	Wewnętrzny

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 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.



PS COMPUTER Sp. z o.o.
