



## KINGSTON DYSK SSD SEDC500M/480G 480GB 2,5" SATA

# Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: Kingston

Kod producenta	SEDC500M/480G
Szerokość produktu	69,9 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Rozmiar kieszeni dysku SSD	2.5"
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s
Wysokość produktu	7 mm
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
Głębokość produktu	100 mm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Ochrona danych End-to-End Data Protection	Tak
Wibracje podczas pracy	2,17 G
Pojemność pamięci SSD	480 GB
Prędkość zapisu nośnika	520 MB/s
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Prędkość odczytu z nośnika	555 MB/s
Losowy odczyt (4KB)	98000 IOPS
Opóźnienie odczytu	500 μs
Opóźnienie zapisu	2000 μs
Ochrona przed utratą zasilania	Tak
Pobór mocy (odczyt)	1,8 W
Pobór mocy (zapis)	7,5 W
Średnie zużycie mocy	1,6 W
Pobór mocy (bezczynny)	1,56 W
Waga produktu	92,34 g
Losowy zapis (4KB)	58000 IOPS
Współczynnik TBW	1139
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III
Typ pamięci	3D TLC

Element dla	Serwer/stacja robocza
Rodzaj opakowania	Pęcherz