



KINGSTON SSD SEDC450R 960GB 2,5" SATA - SEDC450R/960G

Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: Kingston

Kod producenta	SEDC450R/960G
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
Prędkość odczytu z nośnika	560 MB/s
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	2000000 h
Wysokość produktu	7 mm
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
Głębokość produktu	100 mm
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Wibracje podczas pracy	2,17 G
Pojemność pamięci SSD	960 GB
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	64-bit WEP
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Prędkość zapisu nośnika	530 MB/s
Losowy odczyt (4KB)	98000 IOPS
Opóźnienie odczytu	500 µs
Opóźnienie zapisu	2000 µs
Waga produktu	92,34 g
Pobór mocy (odczyt)	1,3 W
Losowy zapis (4KB)	26000 IOPS
Typ pamięci	3D TLC
Element dla	PC/notebook
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III
Ochrona przed utratą zasilania	Nie
Maksymalne zużycie mocy	4,25 W
Średni pobór mocy (odczyt)	1,3 W
Średni pobór mocy (zapis)	3,18 W

Pobór mocy (bezczynny)	1,15 W
Wytrzymałość dysku SSD	582 TB