

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-s55-480gb-2-5-sata-iii-560-530-mb-s-sp480gbss3s55s25-p-195307.html>



Dysk SSD Silicon Power S55 480GB 2,5" SATA III 560/530 MB/s (SP480GBSS3S55S25)

Cena brutto	378,99 zł
Cena netto	308,12 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0008
Kod producenta	SP480GBSS3S55S25
Kod EAN	4712702629408
Pojemność pamięci SSD	480 GB
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Element dla	PC/notebook,TLC,Serial ATA III,CE, FCC
Wysokość produktu	7 mm
Szerokość produktu	100 mm
Głębokość produktu	69,8 mm
Kolor produktu	Czarny
Typ pamięci	TLC
Przeznaczenie	PC/Laptop
Kontroler	Phison PS3110-S10
Rodzina dysków	Silicon Power S55
Niezawodność MTBF	1,500,000 h
Maks. szybkość zapisu	330 MB/s
Operating voltage	5 V
Maks. szybkość odczytu	520 MB/s
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Chronić przed wilgocią.
Format fizyczny	2.5"
Cechy zabezpieczeń	Wytrzymały na wibracje,Odporny na wstrząsy
Technologia dysku	SSD - półprzewodnikowy
Typ dysku SSD	2.5"
Interfejsy	SATA III

Korekcja ECC	Tak
Kod producenta	SP480GBSS3S55S25
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Pojemność dysku	480 GB
Usługa RAID	Tak
Certyfikaty	CE, FCC
Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM)	450 MB/s
Szerokość	69.85 mm
Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM)	500 MB/s
Wysokość	7 mm
Zgodność z RoHS	Tak
Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO)	530 MB/s
Głębokość	100 mm
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO)	560 MB/s
Interfejs	Serial ATA III
Wsparcie TRIM	Tak
Kolejkowaniem zadań (NCQ)	Tak
Typ błysku NAND	TLC (Triple Level Cell)
Cechy zabezpieczeń	Odporny na wstrząsy, Wytrzymały na wibracje
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Napięcie pracy	5 V
Wibracje podczas pracy	20 G
Kod korekcyjny	Tak
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III, TLC, PC/notebook, CE, FCC
Rozmiar kieszeni dysku SSD	2.5"

Opis produktu

- Gwarancja: G024M