

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ace-a55-512gb-2-5-sata-iii-560-530-mb-s-sp512gbss3a55s25-p-195308.html>



Dysk SSD Silicon Power Ace A55 512GB 2,5" SATA III 560/530 MB/s (SP512GBSS3A55S25)

Cena brutto	353,99 zł
Cena netto	287,80 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0009
Kod producenta	SP512GBSS3A55S25
Kod EAN	4712702659122
Sekwencyjna prędkość odczytu (ATTO)	560 MB/s
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Kolejkowaniem zadań (NCQ)	Tak
Wsparcie TRIM	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wytrzymały na wibracje
Typ błysku NAND	SLC (Single Level Cell)
Napięcie pracy	5 V
Wibracje podczas pracy	20 G
Szybkość przesyłania danych	6 Gbit/s
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III
Rozmiar kieszeni dysku SSD	2.5"
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Element dla	Notebook
Wysokość produktu	69,8 mm
Szerokość produktu	100 mm
Głębokość produktu	7 mm
Kolor produktu	Czarny
Typ pamięci	3D TLC
Przeznaczenie	Laptop
Pojemność dysków	512 GB
Rodzina dysków	Silicon Power A55
Niezawodność MTBF	1,500,000 h

Maks. szybkość zapisu	530 MB/s
Maks. szybkość odczytu	560 MB/s
Operating voltage	5 V
Format fizyczny	2.5"
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.,Chronić przed wilgocią.
Interfejsy	SATA III
Cechy zabezpieczeń	Wytrzymały na wibracje
Kod producenta	SP512GBSS3A55S25
Typ dysku SSD	2.5"
Pojemność dysku	512 GB
Korekcja ECC	Tak
Szerokość	69.9 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Wysokość	7 mm
Usługa RAID	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Głębokość	100 mm
Sekwencyjna prędkość zapisu (CDM)	450 MB/s
Kod korekcyjny	Tak
Interfejs	Serial ATA III
Sekwencyjna prędkość odczytu (CDM)	500 MB/s
Sekwencyjna szybkość zapisu (ATTO)	530 MB/s
Zgodność z RoHS	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G036M