

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-ace-a55-128-gb-m-2-sata-iii-550-420-mb-s-sp128gbss3a55m28-p-232010.html>



Dysk SSD Silicon Power Ace A55 128 GB M.2 SATA III 550/420 MB/s (SP128GBSS3A55M28)

Cena brutto	133,99 zł
Cena netto	108,93 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0013
Kod producenta	SP128GBSS3A55M28
Kod EAN	4713436121732
Technologia Intel® Smart Response	Tak
Waga produktu	8 g
Typ dysku SSD	M.2
Szerokość produktu	22 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Interfejs	Serial ATA III,SLC,PC/notebook
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Pojemność dysku	128 GB
Pojemność pamięci SSD	128 GB
Kod producenta	SP128GBSS3A55M28
Prędkość zapisu nośnika	530 MB/s
Technologia dysku	SSD - półprzewodnikowy
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Serial ATA III,SLC,PC/notebook
Format fizyczny	M.2
Wsparcie TRIM	Tak
Maks. szybkość zapisu	530 MB/s
Kolejkowaniem zadań (NCQ)	Tak
Pojemność dysków	128 GB
Typ pamięci	SLC,Serial ATA III,PC/notebook
Korekcja ECC	Tak
Głębokość produktu	3,5 mm
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować urządzenia samodzielnie.,Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
Wysokość produktu	80 mm

Element dla	PC/notebook,SLC,Serial ATA III
Zawartość zestawu	Dysk SSD
Obsługa S.M.A.R.T.	Tak
Dodatkowe informacje	Technologia NCQ, Technologia S.M.A.R.T., Technologia TRIM
Prędkość odczytu z nośnika	560 MB/s
Interfejsy	M.2
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Format dysku M.2	M.2 2280
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Maks. szybkość odczytu	560 MB/s
Kod korekcyjny	Tak
Niezawodność MTBF	1,500,000 h
Specyficzne technologie	SLC Caching

Opis produktu

- Gwarancja: G036M