



SILICON POWER Dysk SSD Slim S56 240GB 2.5 SATA III 6GB/s 3D TLC NAND

Indeks: **38714** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP240GBSS3S56B25**

Cena: 111.44 zł

Opis

Silicon Power Slim S56 2.5" 240 GB Serial ATA III TLC

Producent: Silicon Power

Cechy

- Kolejkowaniem zadań (NCQ): Tak
- Wsparcie TRIM: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 240 GB
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Kod korekcyjny: Tak
- Usługa RAID: Tak
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: 2.5"
- Prędkość zapisu nośnika: 530 MB/s

Moc

- Napięcie pracy: 5 V

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 100 mm
- Głębokość produktu: 69,8 mm
- Wysokość produktu: 7 mm
- Waga produktu: 41 g

Warunki pracy

- Wibracje podczas pracy: 20 G
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 60 g

Pozostałe funkcje

- Kolor produktu: Czarny

Parametry

Producent	Silicon Power
Model	s56
Format dysku	2,5"
Pojemność dysku	240
Interfejs	SATA III
Kod producenta	SP240GBSS3S56B25
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	530
Rodzaj kości pamięci	TLC
Cechy dodatkowe	S.M.A.R.T.
Stan	Nowy
Seria	S56
Zastosowane technologie	TRIM, S.M.A.R.T.
EAN	4712702652901