



Dysk SSD A400 series 240GB SATA3 2.5

Indeks: 12628 Producent: Kingston Kod producenta: SA400S37/240G

Cena: **123.36 zł**

Opis

Kingston Technology A400 2.5" 240 GB Serial ATA III TLC

Producent: Kingston

Cechy

- Cechy zabezpieczeń: Odporny na wstrząsy, Wytrzymały na wibracje
- Pojemność pamięci SSD: 240 GB
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III
- Element dla: PC/notebook
- Typ pamięci: TLC
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1000000 h
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: 2.5"
- Prędkość odczytu z nośnika: 500 MB/s
- Prędkość zapisu nośnika: 350 MB/s
- Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 0,642 W
- Średnie zużycie mocy: 0,279 W
- Pobór mocy (bezczynny): 0,195 W
- Pobór mocy (zapis): 1,535 W

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 7 mm
- Głębokość produktu: 69,9 mm
- Szerokość produktu: 100 mm
- Waga produktu: 41 g

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Wibracje podczas pracy: 2,17 G
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Wibracje podczas przechowywania: 20 G

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Blister

Pozostałe funkcje

- Kolor produktu: Czarny

Parametry

Producent	Kingston
Model	A400
Format dysku	2,5"
Pojemność dysku	240
Interfejs	SATA III
Kod producenta	SA400S37/240G
Maksymalna prędkość odczytu	500
Maksymalna prędkość zapisu	350
Rodzaj kości pamięci	TLC
Cechy dodatkowe	S.M.A.R.T.
Stan	Nowy
Wysokość produktu	7
Zastosowane technologie	NCQ, TRIM, S.M.A.R.T.
EAN	740617261219