

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-kingston-a400-960gb-2-5-sata-3-0-sa400s37-960g-p-164038.html>

Dysk SSD Kingston A400 (960GB; 2.5"; SATA 3.0; SA400S37/960G)

Cena	643,84 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	DIAKINSSD0002
Kod producenta	SA400S37/960G
Kod EAN	740617277357
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 960 GB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 450 MB/s
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Cechy zabezpieczeń:** Wytrzymały na wibracje, Odporny na wstrząsy
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **NVMe:** Nie
- **Typ pamięci:** TLC
- **Pobór mocy (bezczynny):** 0,195 W
- **Pobór mocy (max):** 0,642 W
- **Średnie zużycie mocy:** 0,279 W
- **Pobór mocy (zapis):** 1,535 W
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100,1 mm
- **Waga produktu:** 41,9 g
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wibracje podczas pracy:** 2,17 G
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 9,14 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 64,09 g
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 718,96 g
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią.

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
 - **Pojemność pamięci SSD:** 960 GB
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 450 MB/s
 - **Interfejs:** Serial ATA III
 - **Cechy zabezpieczeń:** Wytrzymały na wibracje, Odporny na wstrząsy
 - **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
 - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
 - **Typ dysku SSD:** 2.5"
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
 - **NVMe:** Nie
 - **Typ pamięci:** TLC

Moc:

- **Pobór mocy (bezczylny):** 0,195 W
- **Pobór mocy (max):** 0,642 W
- **Średnie zużycie mocy:** 0,279 W
- **Pobór mocy (zapis):** 1,535 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 100,1 mm
- **Waga produktu:** 41,9 g
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 9,14 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 64,09 g
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm

Pozostałe funkcje:

- **Kolor produktu:** Czarny

Dane logistyczne:

- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 718,96 g
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią.