

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-kingston-a400-480gb-2-5-sata-3-0-sa400s37-480g-p-164149.html>

## Dysk SSD Kingston A400 (480GB; 2.5"; SATA 3.0; SA400S37/480G)

Cena	<b>517,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DSSKINS250065</b>
Kod producenta	<b>SA400S37/480G</b>
Kod EAN	<b>740617263442</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Pojemność pamięci SSD:** 480 GB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Cechy zabezpieczeń:** Wytrzymały na wibracje, Odporny na wstrząsy
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 450 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Typ pamięci:** TLC
- **Współczynnik TBW:** 160
- **Pobór mocy (max):** 0,642 W
- **Pobór mocy (zapis):** 1,535 W
- **Pobór mocy (bezczynny):** 0,195 W
- **Średnie zużycie mocy:** 0,279 W
- **Waga produktu:** 41 g
- **Głębokość produktu:** 100,1 mm
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Szerokość produktu:** 69,8 mm
- **Wibracje podczas przechowywania:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Wibracje podczas pracy:** 2,17 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 9,14 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 63,2 g
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, cTUVus, EAC, VCCI
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 709,98 g
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią.
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

---

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Pojemność pamięci SSD:** 480 GB
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 500 MB/s
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Cechy zabezpieczeń:** Wytrzymały na wibracje, Odporny na wstrząsy
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 450 MB/s
- **Szybkość przesyłania danych:** 6 Gbit/s
- **Typ pamięci:** TLC
- **Współczynnik TBW:** 160

### Moc:

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

### Waga i rozmiary:

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

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Blister
- **Głębokość opakowania:** 9,14 mm
- **Wysokość opakowania:** 184,2 mm
- **Szerokość opakowania:** 129,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 63,2 g

### Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, cTUVus, EAC, VCCI
- **Kolor produktu:** Czarny

### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84717070
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 10 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 709,98 g
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 135,9 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 69,8 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 203,2 mm

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

### Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak