

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/adata-dysk-ssd-sd-810-1tb-black-p-164240.html>

## ADATA DYSK SSD SD 810 1TB BLACK



Cena	<b>726,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIAADTSSD0154</b>
Kod producenta	<b>SD810-1000G-CBK</b>
Kod EAN	<b>4711085945754</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EAC, CE, UKCA
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny, Odporny na kurz
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Zużycie energii:** 900 mA
- **Waga produktu:** 41,7 g
- **Głębokość produktu:** 72,7 mm
- **Szerokość produktu:** 44 mm
- **Wysokość produktu:** 12,2 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** USB 3.2 Gen 2x2
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
- **Interfejs:** USB 3.2 Gen 2x2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2000 MB/s

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EAC, CE, UKCA
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

- 
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
  - **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny, Odporny na kurz
  - **Materiał obudowy:** Aluminium
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
  - **Obsługiwany system operacyjny Linux:** Tak
  - **Stopień ochrony IP:** IP68

#### **Moc:**

- **Napięcie pracy:** 5 V
- **Zużycie energii:** 900 mA

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 41,7 g
- **Głębokość produktu:** 72,7 mm
- **Szerokość produktu:** 44 mm
- **Wysokość produktu:** 12,2 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C

#### **Porty i interfejsy:**

- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** USB 3.2 Gen 2x2

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

#### **Dysk SSD:**

- **Interfejs:** USB 3.2 Gen 2x2
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2000 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2000 MB/s