

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-adata-legend-900-colorbox-2tb-pcie-gen-4-p-164059.html>

## Dysk SSD ADATA Legend 900 ColorBox 2TB PCIe gen.4



Cena	<b>1 546,16 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIAADTSSD0139</b>
Kod producenta	<b>SLEG-900-2TCS</b>
Kod EAN	<b>4711085944160</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **NVMe wersja:** 1.4
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 5400 MB/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Współczynnik TBW:** 1200
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Waga produktu:** 6,5 g
- **Wysokość produktu:** 2,05 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.
- **Specyficzne technologie:** SLC Caching

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **NVMe wersja:** 1.4
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 5400 MB/s
- **Korekcja ECC:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **Typ pamięci:** 3D NAND

- 
- **Łącze PCI Express:** x4
  - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
  - **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
  - **Współczynnik TBW:** 1200
  - **Typ dysku SSD:** M.2
  - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0

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

- **Waga produktu:** 6,5 g
- **Wysokość produktu:** 2,05 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 80 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

#### **Cechy charakterystyczne marki:**

- **Specyficzne technologie:** SLC Caching