

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-adata-legend-900-colorbox-512gb-pcie-gen-4-p-164139.html>

## Dysk SSD ADATA Legend 900 ColorBox 512GB PCIe gen.4



Cena	<b>498,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIAADTSSD0137</b>
Kod producenta	<b>SLEG-900-512GCS</b>
Kod EAN	<b>4711085944146</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 5400 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe wersja:** 1.4
- **Współczynnik TBW:** 1200
- **NVMe:** Tak
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 2,05 mm
- **Waga produktu:** 6,5 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Wstrząsy podczas pracy:** 1500 G
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur., Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie.
- **Specyficzne technologie:** SLC Caching

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Prędkość odczytu z nośnika:** 7000 MB/s
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Łącze PCI Express:** x4
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Prędkość zapisu nośnika:** 5400 MB/s
- **Szyfrowanie sprzętu:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop

- 
- **Typ dysku SSD:** M.2
  - **NVMe wersja:** 1.4
  - **Współczynnik TBW:** 1200
  - **NVMe:** Tak
  - **Interfejs:** PCI Express 4.0
  - **Typ pamięci:** 3D NAND
  - **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)

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

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

#### **Warunki pracy:**

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

#### **Dane opakowania:**

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

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

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

- **Specyficzne technologie:** SLC Caching