

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-lexar-ns100-2-5-512gb-sata-p-215418.html>



## Dysk SSD Lexar NS100 2,5" 512GB SATA

Cena	<b>414,26 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DIALXRSSD0003</b>
Kod producenta	<b>LNS100-512RB</b>
Kod EAN	<b>843367116201</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Współczynnik TBW:** 256
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **NVMe:** Nie
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na wstrząsy
- **Waga produktu:** 34 g
- **Szerokość produktu:** 100,2 mm
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 69,8 mm
- **Odporność na wibracje:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ dysku SSD:** 2.5"
- **Współczynnik TBW:** 256
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 550 MB/s
- **NVMe:** Nie
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na wstrząsy

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 34 g
- **Szerokość produktu:** 100,2 mm
- **Wysokość produktu:** 7 mm
- **Głębokość produktu:** 69,8 mm

#### Warunki pracy:

- **Odporność na wibracje:** 20 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

- 
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C