

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/lexar-dysk-ssd-nm790-512gb-2280-pcie-gen4x4-72004400mbs-p-13562.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Lexar Dysk SSD NM790 512GB 2280 PCIe Gen4x4 7200/4400MB/s

Cena brutto	216,00 zł
Cena netto	175,61 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	44385009
Kod producenta	LNM790X512G-RNNNG
Kod EAN	843367130276
Producent	Lexar

Opis produktu

Dysk SSD NM790 512GB 2280 PCIeGen4x4 7200/4400MB/s

Niewiarygodne prędkości, aby wykonać zadanie

Z niesamowitą szybkością odczytu sekwencyjnego 7400 MB/s , zapisu sekwencyjnego 6500 MB/s i prędkości odczytu do 1 000 000 IOP, dysk SSD Lexar NM790 ma wydajność, aby jako pierwszy dotarł do mety lub z łatwością dotrzymał najbardziej wymagających terminów.

- **Model:** NM790
- **Typ dysku:** SSD
- **Format szerokości:** M.2 2280
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Pojemność dysku:** 512 GB
- **Interfejs dysku:** PCI-Express
- **TBW:** 500 TB
- **Prędkość odczytu:** 7200 MB/s
- **Prędkość zapisu:** 4400 MB/s
- **Kolor:** Nie dotyczy
- **Wysokość:** 2.45 mm
- **Szerokość:** 22 mm
- **Głębokość:** 80 mm
- **Waga:** 6 g
- **Pozostałe parametry:**

- Temperatura pracy: 0° do 70° C (32°F do 158°F)

- Temperatura przechowywania: -40° do 85° C (-40°F do 185°F)

