



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

Indeks: **269191** Producent: **Lexar** Kod producenta: **LNM790X512G-RNNNG**

Cena: **232.42 zł**

Opis

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

Producent: Lexar

Właściwości

- Opis **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 dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **512**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **500**
- Prędkość odczytu **7200**
- Prędkość zapisu **4400**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **2.45**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Waga **6**
- Pozostałe parametry **Temperatura pracy: 0° do 70° C (32°F do 158°F) Temperatura przechowywania: -40° do 85° C (-40°F do 185°F)**

Parametry

Stan

Nowy