

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-nm790-2tb-2280-pciegen4x4-7200-6500mb-s-p-284946.html>

## Dysk SSD NM790 2TB 2280 PCIeGen4x4 7200/6500MB/s



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Cena brutto                         | <b>544,99 zł</b>   |
| Cena netto                          | <b>443,08 zł</b>   |
| Numer katalogowy                    | <b>DGLXRWKT02NM790</b>   |
| Kod producenta                      | <b>LN790X002T-RNNNG</b>  |
| Kod EAN                             | <b>843367130290</b>  |
| Uwaga                               | <b>CE+WEEE</b>   |
| Gwarancja                           | <b>60 mc.</b>  |
| TBW                                 | <b>1500</b>  |
| Prędkość zapisu                     | <b>6500</b>  |
| Prędkość odczytu                    | <b>7400</b>  |
| Pojemność dysku                     | <b>2</b>   |
| Ilość operacji zapisu IOPS (maks.)  | <b>900</b>   |
| Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) | <b>1000</b>  |
| Model                               | <b>NM790</b>   |
| Typ napędu                          | <b>Wewnętrzny</b>  |
| Typ dysku                           | <b>SSD</b>   |
| Interfejs dysku                     | <b>PCI-Express</b>   |
| Format szerokości dysku             | <b>M.2 2280</b>  |
| Waga                                | <b>6</b>   |
| Szerokość                           | <b>22</b>  |
| Wysokość                            | <b>2.45</b>  |
| Głębokość                           | <b>80</b>  |
| Pozostałe parametry                 | <b>Temperatura pracy: 0° do 70° C (32°F do 158°F) Temperatura przechowywania: -40° do 85° C (-40°F do 185°F)</b> |
| Kolor (wyliczeniowy)                | <b>Nie dotyczy</b>   |

### Opis produktu

#### 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.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---