

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lexar-lnm790x008t-rnnng-urzadzenie-ssd-8-tb-m-2-pci-express-4-0-nvme-p-345026.html>



## Lexar LNM790X008T-RNNNG urządzenie SSD 8 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Cena brutto	<b>7 951,99 zł</b>
Cena netto	<b>6 465,03 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGSX9</b>
Kod producenta	<b>LNM790X008T-RNNNG</b>
Kod EAN	<b>843367137510</b>
Szybkość zapisu sekwencyjnego	<b>6500 MB/s</b>
Odczyt sekwencyjny	<b>7400 MB/s</b>
Specyficzne technologie	<b>SLC Caching</b>
Odporność na wibracje	<b>20 G</b>
NVMe wersja	<b>2.0</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Łącze PCI Express	<b>x4</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 85 °C</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>8 TB</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1500000 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>2,45 mm</b>
Szerokość produktu	<b>22 mm</b>
Głębokość produktu	<b>80 mm</b>
Waga produktu	<b>6 g</b>
Przeznaczenie	<b>PC/konsola do gier</b>
Interfejs	<b>PCI Express 4.0</b>
Rozmiar dysku SSD M.2	<b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Okres gwarancji	<b>5 lat(a)</b>

### Opis produktu

- Gwarancja: G024M