

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lexar-lnm1090001t-rnang-urzadzenie-ssd-1-tb-m-2-pci-express-5-0-nvme-slc-p-261821.html>



## Lexar LNM1090001T-RNANG urządzenie SSD 1 TB M.2 PCI Express 5.0 NVMe SLC

Cena brutto	<b>874,65 zł</b>
Cena netto	<b>711,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCRMY</b>
Kod producenta	<b>LNM1090001T-RNANG</b>
Kod EAN	<b>843367134342</b>
Producent	<b>Lexar</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwierać obudowy dysku ani nie próbować samodzielnie naprawiać.,Należy unikać kontaktu z wodą i wilgocią.,Produkt zawiera komponenty elektroniczne, które mogą być niebezpieczne dla środowiska. Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.</b>
Rozmiar dysku SSD M.2	<b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Odporność na wibracje	<b>20 G</b>
Współczynnik TBW	<b>700</b>
NVMe wersja	<b>2.0</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>1500000 h</b>
Wstrząsy podczas pracy	<b>1500 G</b>
Prędkość zapisu nośnika	<b>9000 MB/s</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>1 TB</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Losowy zapis (4KB)	<b>1400000 IOPS</b>
Losowy odczyt (4KB)	<b>1300000 IOPS</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 85 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Wysokość produktu	<b>2,45 mm</b>
Szerokość produktu	<b>80 mm</b>
Głębokość produktu	<b>22 mm</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Typ pamięci	<b>SLC</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M