



# Dysk SSD Lexar NVMe LNM610 1TB M2

Indeks: **35630** Producent: **Lexar** Kod producenta: **LNM610-1TRB**

**Cena: 430.19 zł**

## Opis

# Dysk SSD Lexar NVMe LNM610 1TB M2

Producent: Lexar

### Cechy

- Element dla: PC
- Cechy zabezpieczeń: Odporny na wstrząsy
- Typ pamięci: 3D TLC
- Pojemność pamięci SSD: 1000 GB
- NVMe: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- NVMe wersja: 1.3
- Losowy odczyt (4KB): 188000 IOPS
- Prędkość zapisu nośnika: 1600 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0
- Współczynnik TBW: 500
- Prędkość odczytu z nośnika: 2100 MB/s
- Losowy zapis (4KB): 156000 IOPS
- Szyfrowanie sprzętu: Nie
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2

### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 2,25 mm
- Waga produktu: 9 g
- Szerokość produktu: 80 mm
- Głębokość produktu: 22 mm

### Warunki pracy

- Wibracje podczas pracy: 20 G
- Wstrząsy podczas pracy: 1500 G
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Producent</b>	Lexar
<b>Kod producenta</b>	LN610-1TRB
<b>Model</b>	LN610-1TRB
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Wysokość produktu</b>	2
<b>Pojemność dysku</b>	1000
<b>Interfejs</b>	M.2 PCIe
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	2100
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	1600
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	TLC
<b>Zastosowane technologie</b>	NVMe
<b>EAN</b>	843367116003