

Dysk SSD Lexar NQ710 2TB PCIe NVMe 4.0x4 M.2 2280 (5000/4000)

Indeks: **600879** Producent: **Lexar** Kod producenta: **LNQ710X002T-RNNNG**

Cena: 862.77 zł

Opis

Dysk SSD NQ710 2TB NVMe 4x4 2280 5000/4000MB/s

Producent: Lexar

Właściwości

- Opis SSD Lexar NQ710 NVMe Dzięki prędkości odczytu/zapisu do 5000/4000MB/s dysk SSD Lexar NQ710 PCIe 4.0 oferuje wydajność, której potrzebujesz. Interfejs PCIe 4.0, protokół NVMe oraz technologie pamięci podręcznej HMB i SLC zapewniają ulepszone wrażenia użytkownika, a pojemność 2 TB zapewni miejsce na wszystkie pliki i projekty. Do 40% szybszy niż dyski SSD PCIe 3.0, zauważysz poprawę wydajności. Ciesz się ulepszonym doświadczeniem użytkownika dzięki interfejsowi Lexar NQ710 PCIe 4.0 SSD, protokołowi NVMe oraz technologiom pamięci podręcznej HMB i SLC. Dysk SSD Lexar NQ710 PCIe 4.0 oferuje inteligentne zarządzanie energią, automatycznie dostosowując zużycie energii do obciążenia. Wszystkie produkty Lexar poddawane są kompleksowym testom w Lexar Quality Labs - ośrodkach wyposażonych w tysiące różnych aparatów i urządzeń cyfrowych, aby zapewnić wydajność, jakość, kompatybilność i niezawodność.
- Model **NQ710**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **M.2 2280**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **2**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **680**
- Prędkość odczytu **5000**
- Prędkość zapisu **4000**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **2.45**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Waga **6**
- Pozostałe parametry **MTBF: 1500000 godz.**

Parametry

Stan

Nowy

