

Dysk SSD NQ710 500GB NVMe 4x4 2280 4400/1700MB/s

Indeks: **600876** Producent: **Lexar** Kod producenta: **LNQ710X500G-RNNNG**

Cena: **215.34 zł**

Opis

Dysk SSD NQ710 500GB NVMe 4x4 2280 4400/1700MB/s

Producent: Lexar

Właściwości

- Opis **SSD Lexar NQ710 NVMe** Dzięki prędkości odczytu/zapisu do 4400/1700MB/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 500 GB 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 **500**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **170**
- Prędkość odczytu **4400**
- Prędkość zapisu **1700**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Wysokość **2.45**
- Szerokość **22**
- Głębokość **80**
- Waga **6**
- Pozostałe parametry **MTBF: 1500000 godz.**

Parametry

Stan

Nowy