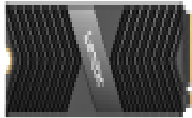


Link do produktu: <https://vovo.pl/dysk-ssd-lexar-nm800pro-1tb-pcie-nvme-4-0x4-m-2-2280-7500-6300-mb-s-z-radiatorem-p-23287.html>



Dysk SSD Lexar NM800PRO 1TB PCIe NVMe 4.0x4 M.2 2280 (7500/6300 Mb/s) z radiatorem

Cena	557,04 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	PALXSS610040
Kod producenta	LN800P001T-RN8NG
Kod EAN	0843367128648
Producent	Lexar
Gwarancja producenta [mies.]	60
Typ kości pamięci	3D NAND
Technika zapisywania danych	TLC
Kolor obudowy	Czarny (Black)
Prędkość zapisu (max)	6300 MB/s
TBW (ang. Total Bytes Written)	1000.0
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF)	1500000 h
Typ złącza	M.2 (NGFF)
Typ dysku	SSD
Prędkość odczytu (max)	7500 MB/s
Pojemność dysku	1 TB
Interfejs	M.2 PCIe Gen. 4.0 x4 NVMe
Format dysku	M.2 2280
Informacje dodatkowe	Temperatura przechowywania: -40°C to 85°C

Opis produktu

Pojemność dysku:	1 TB
Format dysku:	M.2 2280
Typ dysku:	SSD
Typ kości pamięci:	3D NAND
Technika zapisywania danych:	TLC
Interfejs:	M.2 PCIe Gen. 4.0 x4 NVMe
Typ złącza:	M.2 (NGFF)
Prędkość odczytu (max):	7500 MB/s
Prędkość zapisu (max):	6300 MB/s
TBW (ang. Total Bytes Written):	1000.0
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF):	1500000 h
Kolor obudowy:	Czarny (Black)

Informacje dodatkowe:
Gwarancja producenta [mies.]:

Temperatura przechowywania: -40°C to 85°C
60