

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lexar-lnm790x008t-rnnng-urzadzenie-ssd-8-tb-m-2-pci-express-4-0-nvme-p-345026.html>



Lexar LNM790X008T-RNNNG urządzenie SSD 8 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

Cena brutto	7 951,99 zł
Cena netto	6 465,03 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGSX9
Kod producenta	LNM790X008T-RNNNG
Kod EAN	843367137510
Szerokość produktu	22 mm
Głębokość produktu	80 mm
Waga produktu	6 g
Przeznaczenie	PC/konsola do gier
Interfejs	PCI Express 4.0
Rozmiar dysku SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Typ dysku SSD	M.2
Okres gwarancji	5 lat(a)
Szybkość zapisu sekwencyjnego	6500 MB/s
Odczyt sekwencyjny	7400 MB/s
Specyficzne technologie	SLC Caching
Odporność na wibracje	20 G
NVMe wersja	2.0
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x4
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Pojemność pamięci SSD	8 TB
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1500000 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	2,45 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M