

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-goodram-px500-gen3-256gb-m2-2280-pcie-gen3x4-nvme-32001300-mbs-p-294892.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dysk SSD GOODRAM PX500 Gen.3 256GB M.2 2280 PCIe Gen.3x4 NVMe (3200/1300 MB/s)

Cena	374,41 zł
Numer katalogowy	INC-PAGRSS625640
Kod producenta	SSDPR-PX500-256-80-G3
Kod EAN	5908267966242

Opis produktu

Parametry

- **Rodzina dysków:** PX500
- **Pojemność dysku:** 256 GB
- **Format dysku:** M.2 2280
- **Typ dysku:** SSD
- **Typ kości pamięci:** 3D NAND
- **Interfejs:** M.2 PCIe Gen. 3.0 x4 NVMe
- **Typ złącza:** M.2 klucz M
- **Prędkość odczytu (max):** 3200 MB/s
- **Prędkość zapisu (max):** 1300 MB/s
- **TBW (ang. Total Bytes Written):** 150.0
- **Odczyt losowy:** 80000 IOPS
- **Zapis losowy:** 250000 IOPS
- **Średni czas między uszkodzeniami (MTBF):** 1500000 h
- **Informacje dodatkowe:** Kontroler: SMI 2263XT, Temperatura pracy: 0°C - 70°C, Temperatura przechowywania: -40°C - 85°C, Wymiary: 22 x 80 x 3,8 mm, 3 lata gwarancji ograniczonej parametrem TBW z bezpłatnym, wsparciem technicznym, Po przekroczeniu wartości TBW produkt nie podlega gwarancji
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 36