

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-goodram-px600-500gb-m-2-pcie-nvme-gen-4-x4-3d-nand-p-164021.html>

## Dysk SSD Goodram PX600 500GB M.2 PCIe NVME gen. 4 x4 3D NAND



Cena	<b>282,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>DIAGORSSD0078</b>
Kod producenta	<b>SSDPR-PX600-500-80</b>
Kod EAN	<b>5908267964088</b>
PKWiU	<b>26.20.22.0</b>

### Opis produktu

- **Prędkość zapisu nośnika:** 1700 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 4700 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Głębokość produktu:** 4 mm
- **Wysokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C
- **Minimalna temperatura pracy:** -25 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Prędkość zapisu nośnika:** 1700 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Pojemność pamięci SSD:** 500 GB
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 4700 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Typ pamięci:** 3D NAND

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 4 mm
- **Wysokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C

- 
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C
  - **Minimalna temperatura pracy:** -25 °C
  - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.