

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-goodram-px600-1tb-m-2-pcie-nvme-gen-4-x4-3d-nand-p-164022.html>

Dysk SSD Goodram PX600 1TB M.2 PCIe NVME gen. 4 x4 3D NAND



Cena	707,25 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DIAGORSSD0079
Kod producenta	SSDPR-PX600-1K0-80
Kod EAN	5908267964095
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3200 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Wysokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 4 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Minimalna temperatura pracy:** -25 °C
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 3200 MB/s
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **NVMe:** Tak
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Typ pamięci:** 3D NAND

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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