

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-goodram-px600-2tb-m-2-pcie-nvme-gen-4-x4-3d-nand-p-164329.html>

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



Cena	627,79 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	DIAGORSSD0080
Kod producenta	SSDPR-PX600-2K0-80
Kod EAN	5908267964101
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s
- **Wysokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Głębokość produktu:** 4 mm
- **Minimalna temperatura pracy:** -25 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie demontować urządzenia samodzielnie., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Interfejs:** PCI Express 4.0
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość zapisu nośnika:** 4200 MB/s
- **Pojemność pamięci SSD:** 2 TB
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 5000 MB/s

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

- **Minimalna temperatura pracy:** -25 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 85 °C

-
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 85 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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