

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/pny-rtx-pro-6000-blackwell-96gb-gddr7-512-bit-1794-gb-s-600w-pci-express-5-0-4x-displayport-2-1a-atx-p-173393.html>



PNY RTX PRO 6000 Blackwell, 96GB GDDR7 512-bit 1794 GB/s, 600W, PCI Express 5.0, 4x DisplayPort 2.1a, ATX bracket, Small Box

Cena	41 728,13 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0089
Kod producenta	VCNRTXPRO6000-SB
Kod EAN	3536403403331
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** RTX PRO 6000
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
- **Rdzenie CUDA:** 24064
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Pamięć karty graficznej:** 96 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 1792 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 512 bit
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 600 W
- **Rodzaj opakowania:** Small box
- **Wysokość produktu:** 137,2 mm
- **Długość produktu:** 304,8 mm
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja OpenCL:** 3.0
- **Wersja Shader'a:** 6.6
- **Wydajność NPU do:** 4000 TOPs
- **Ilość DisplayPort:** 4
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b

Specyfikacja:

Procesor:

-
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
 - **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
 - **Procesor graficzny:** RTX PRO 6000
 - **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 4
 - **Rdzenie CUDA:** 24064
 - **Technologia CUDA:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

- **Pamięć karty graficznej:** 96 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR7
- **Przepustowość pamięci:** 1792 GB/s
- **Magistrala pamięci:** 512 bit

Konstrukcja:

- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Ilość gniazd:** 2

Moc:

- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 16-pin
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 600 W

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Small box
- **Wysokość produktu:** 137,2 mm
- **Długość produktu:** 304,8 mm

Wydajność:

- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Dual Link DVI:** Nie
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja OpenCL:** 3.0
- **Wersja Shader'a:** 6.6
- **Wydajność NPU do:** 4000 TOPs

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 4
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Wersja DisplayPort:** 2.1b