

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pny-rtx-pro-6000-blackwell-96gb-gddr7-512-bit-1794-gb-s-600w-pci-express-5-0-4x-displayport-2-1a-p-357384.html>



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

Cena brutto	76 237,99 zł
Cena netto	61 982,11 zł
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0090
Kod producenta	VCNRTXPRO6000-PB
Kod EAN	3536403403324
Wersja DirectX	12.0
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Przepustowość pamięci	1792 GB/s
Wersja DisplayPort	2.1b
Termiczny układ zasilania (TDP)	600 W
Wysokość produktu	137,2 mm
Kolor produktu	Czarny
Dodatkowe złącza zasilania	1x 16-pin
Maksymalna rozdzielczość	7680 x 4320 px
Pamięć karty graficznej	96 GB
Wbudowany tuner TV	Nie
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Wydajność NPU do	4000 TOPs
Technologia CUDA	Tak
Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy	4
Ilość DisplayPort	4
Wersja Shader'a	6.6
Wersja OpenCL	3.0
Długość produktu	304,8 mm
Ilość gniazd	2
Wersja OpenGL	4.6
Rdzenie CUDA	24064

Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR7
Typ interfejsu	PCI Express x16 5.0
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Procesor graficzny	RTX PRO 6000
Magistrala pamięci	512 bit
Dual Link DVI	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G036M