

Link do produktu: <https://computerlab.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-rtx-4000-sff-ada-generation-20-gb-gddr6-160-bit-pcie-4-0-x16-dual-slo-p-254214.html>



## Karta graficzna PNY NVIDIA RTX 4000 SFF Ada Generation, 20 GB GDDR6 160-bit, PCIe 4.0 x16, Dual Slot, 4x Mini DP 1.4a, LP - ATX bracket, Retail, 1x m

Cena brutto	<b>7 217,45 zł</b>
Cena netto	<b>5 867,85 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>KGKPNYNVD0050</b>
Kod producenta	<b>VCNRTX4000ADALP-PB</b>
Kod EAN	<b>751492776958</b>
Producent	<b>PNY Technologies</b>
Przepustowość pamięci	<b>360 GB/s</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slocie PCIe przed włączeniem zasilania.,Nie otwierać pokrywy karty graficznej.,Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.</b>
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	<b>Tak</b>
Wysokość wspornika	<b>LP - ATX bracket</b>
Wersja Shader'a	<b>6.7</b>
Wersja OpenGL	<b>4.6</b>
Rodzina procesorów grafiki	<b>NVIDIA</b>
Procesor graficzny	<b>4000 Ada</b>
Typ pamięci adaptera grafiki	<b>GDDR6 (ECC)</b>
Dual Link DVI	<b>Nie</b>
Wersja DirectX	<b>12.0</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
Magistrala pamięci	<b>160 bit</b>
Wbudowany tuner tv	<b>Nie</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer/stacja robocza</b>
liczba Mini DisplayPort	<b>4</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4a</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Typ interfejsu	<b>PCI Express 4.0</b>

---

Akcesoria w zestawie	<b>Adapter mDP do DP, wspornik LP</b>
Rodzaj opakowania	<b>Retail</b>
Wysokość produktu	<b>68,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>167,6 mm</b>
Ilość gniazd	<b>2</b>
Producent	<b>PNY</b>
Pamięć karty graficznej	<b>20 GB</b>
Pobór mocy	<b>70 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M