

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-biostar-geforce-rtx-3050-6gb-p-212241.html>

Karta graficzna BIOSTAR GeForce RTX 3050 6GB



Cena	898,38 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	VGABIONVD0022
Kod producenta	RTX3050-6GB
Kod EAN	4712960688056
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Rdzenie CUDA:** 2304
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3
- **Technologia CUDA:** Tak
- **Przepustowość pamięci:** 14 GB/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Magistrala pamięci:** 96 bit
- **Pamięć karty graficznej:** 6 GB
- **Podświetlenie:** Nie
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Pobór mocy (max):** 250 W
- **Długość produktu:** 225 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Dual Link DVI:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 4.0
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4a
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać pokrywy karty graficznej., Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slocie PCIe przed włączeniem zasilania.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Rdzenie CUDA:** 2304
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3
- **Technologia CUDA:** Tak

Pamięć:

- **Przepustowość pamięci:** 14 GB/s
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6

-
- **Magistrala pamięci:** 96 bit
 - **Pamięć karty graficznej:** 6 GB

Konstrukcja:

- **Podświetlenie:** Nie
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 250 W

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 225 mm
- **Wysokość produktu:** 43 mm

Wydajność:

- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Dual Link DVI:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wersja DirectX:** 12.0

Porty i interfejsy:

- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 4.0
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4a

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać pokrywy karty graficznej., Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slotcie PCIe przed włączeniem zasilania.