



ASUS Karta graficzna GeForce RTX 5070 DUAL 12GB GDDR7 192BIT HDMI/3DP

Cena brutto	3 265,00 zł
Cena netto	2 654,47 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	62187435
Kod producenta	DUAL-RTX5070-O12G
Kod EAN	4711636046213
Producent	ASUS

Opis produktu

ASUS Karta graficzna GeForce RTX 5070 DUAL 12GB GDDR7 192BIT HDMI/3DP

Karta graficzna GeForce RTX 5070 DUAL 12GB GDDR7 192BIT HDMI/3DP

DUAL GEFORCE RTX 5070 Podwójne wentylatory, Doskonałe dopasowanie ASUS Dual GeForce RTX 5070 łączy potężną wydajność termiczną z szeroką kompatybilnością. Zaawansowane rozwiązania chłodzenia flagowych kart graficznych - w tym dwa wentylatory Axial-tech, optymalizujące przepływ powietrza do radiatora. Kompaktowy profil zapewnia większą moc na mniejszej przestrzeni. Wszystko to sprawia, że ASUS Dual jest idealnym wyborem dla graczy, którzy oczekują wysokiej wydajności graficznej w kompaktowej obudowie.

Rdzenie Tensor piątej generacji Maksymalna wydajność AI z FP4 i DLSS 4

Nowe multiprocessory strumieniujące Rozwiązanie zoptymalizowane pod kątem shaderów neuronowych

Czwartej generacji rdzenie do ray tracingu Stworzone do optymalnej geometrii

Chłodzenie Kompaktowa konstrukcja z dwoma wentylatorami Starannie zaprojektowana osłona, radiator i układ rurek cieplnych umożliwiają dwóm wentylatorom Axial-tech wykorzystanie wentylacji panelu bocznego obudowy, zapewniając wydajność termiczną wykraczającą poza kompaktowe rozmiary.

Podwójny BIOS Czy priorytetem jest niższa temperatura rdzenia czy cichsza praca? Tryb wydajności zwiększa prędkość wentylatora, aby karta działała chłodno przez cały czas. Tryb cichy zachowuje te same docelowe ustawienia mocy i wydajności, ale stosuje mniej agresywną krzywą wentylatora, aby zapewnić cichszą pracę w średnich temperaturach. Chcesz mieć większą kontrolę? Oprogramowanie GPU Tweak III umożliwia precyzyjne dostosowanie profili wentylatorów i wydajności.

Technologia Auto-Extreme Technologia Auto-Extreme to zautomatyzowany proces produkcyjny, który wyznacza nowe standardy w branży. Zmniejsza to obciążenie termiczne komponentów i pozwala uniknąć stosowania agresywnych chemikaliów czyszczących, co skutkuje mniejszym wpływem na środowisko. Rezultatem jest niższe zużycie energii podczas produkcji i bardziej niezawodny produkt wysokiej jakości, niższe zużycie energii podczas produkcji i bardziej niezawodny produkt.

Idealny zasilacz do systemów z kartą graficzną GeForce RTX z serii 50 Skorzystaj z naszego kalkulatora mocy, aby oszacować, jak dużą moc będziesz potrzebować do zasilania swojego systemu, a następnie wybierz kompatybilną jednostkę zasilającą ROG, TUF Gaming lub Prime dla najwyższej wydajności.

RTX. Its On. Najlepsze rozwiązania do ray tracingu i AIRTX to najbardziej zaawansowana platforma oferująca pełną obsługę ray tracingu i technologie renderowania neuronowego, które rewolucjonizują sposób, w jaki gramy i tworzymy treści. Ponad 700 gier i aplikacji korzysta z technologii RTX, zapewniając wyjątkowo realistyczną grafikę i niezwykle szybką pracę dzięki najnowocześniejszym funkcjom sztucznej inteligencji, takim jak DLSS Multi Frame Generation.

- **Model:** DUAL-RTX5070-O12G
- **Złącze karty graf.:** PCI-E 16x ver. 5.0
- **Producent chipsetu :** NVIDIA
- **Chipset:** GeForce RTX 5070
- **Rodzaj pamięci:** DDR7
- **Szyna pamięci:** 192-bitowa
- **Wielkość pamięci VRAM:** 12 GB
- **Taktowanie rdzenia:** 2572 MHz
- **Taktowanie rdzenia (Boost):** 2542 MHz
- **Taktowanie pamięci:** 28 Gbps
- **Rdzenie CUDA:** 6144
- **Wydajność AI:** 1000
- **Porty wideo:** 1 x HDMI, 3 x DisplayPort
- **Chłodzenie :** Aktywne
- **Liczba wentylatorów:** 2
- **Obsługiwane standardy:** OpenGL 4.6
- **Wymiary:** 50,6 x 126 x 249 mm
- **Wersja:** Box