



# ASUS DUAL-RTX4060-O8G-EVO 8GB GDDR6

Indeks: **371321** Producent: **ASUS** Kod producenta: **90YV0JC7-M0NA00**

**Cena: 1,480.32 zł**

## Opis

### Karta graficzna ASUS Dual GeForce RTX 4060 EVO OC 8GB GDDR6

Producent: ASUS

#### Procesor

- Częstotliwość procesora (tryb OC): 2535 MHz
- Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy: 4
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Procesor graficzny: GeForce RTX 4060
- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Maksymalne taktowanie procesora: 2505 MHz
- Technologia CUDA: Tak
- Rdzenie CUDA: 3072
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA

#### Pamięć

- Szybkość przesyłania danych: 17 Gbit/s
- Magistrala pamięci: 128 bit
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6
- Pamięć karty graficznej: 8 GB

#### Konstrukcja

- Technologia chłodzenia: ASUS Axial-tech
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Ilość gniazd: 2,5
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne

#### Moc

- Dodatkowe złącza zasilania: 1x 8-pin
- Minimalna moc zasilacza: 550 W

#### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 227,2 mm
- Szerokość produktu: 49,6 mm

- Wysokość produktu: 123,2 mm
- Waga produktu: 635 g

#### **Wymagania systemowe**

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 11 x64, Windows 10 x64

#### **Wydajność**

- NVIDIA Ansel: Tak
- Wersja HDCP: 2.3
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Wersja OpenGL: 4.6
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja DirectX: 12 Ultimate
- Dual Link DVI: Nie
- HDCP: Tak

#### **Dane opakowania**

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 1,08 kg
- Rodzaj opakowania: Pudełko

#### **Porty i interfejsy**

- Typ interfejsu: PCI Express 4.0
- Ilość portów HDMI: 1
- Wersja HDMI: 2.1a
- Ilość DisplayPort: 3
- Wersja DisplayPort: 1.4a

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------