

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-asrock-rx9060xt-challenger-16gb-oc-p-212090.html>



Karta graf. Asrock RX9060XT Challenger 16GB OC

Cena	2 056,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	VGAASRATI0106
Kod producenta	RX9060XT CL 16GO
Kod EAN	4711581491205
PKWiU	26.12.20.0

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3290 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9060 XT
- **Technologia CUDA:** Nie
- **Procesor strumieniowy:** 2048
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Magistrala pamięci:** 128 bit
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Podświetlenie:** Tak
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 1x 8-pin
- **Minimalna moc zasilacza:** 550 W
- **Długość produktu:** 249 mm
- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Głębokość produktu:** 132 mm
- **Waga produktu:** 645 g
- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3290 MHz
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3
- **Rodzina procesorów grafiki:** AMD
- **Procesor graficzny:** Radeon RX 9060 XT
- **Technologia CUDA:** Nie

-
- **Procesor strumieniowy:** 2048
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

- **Szybkość przesyłania danych:** 20 Gbit/s
- **Pamięć karty graficznej:** 16 GB
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR6
- **Magistrala pamięci:** 128 bit

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 249 mm
- **Wysokość produktu:** 41 mm
- **Głębokość produktu:** 132 mm
- **Waga produktu:** 645 g

Wydajność:

- **Wersja DirectX:** 12 Ultimate
- **Dual Link DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Wersja OpenGL:** 4.6
- **Wbudowany tuner tv:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1b
- **Typ interfejsu:** PCI Express x16 5.0
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 2.1a