



Karta VGA Asus RX 6500 XT TUF-RX6500XT-O4G-GAMING 4GB OC GDDR6 64bit HDMI+DP PCIe4.0

Indeks: **156572** Producent: **ASUS** Kod producenta: **90YV0HA0-M0NA00**

Cena: 1,364.08 zł

Opis

Karta graf. ASUS TUF Gam Rad RX 6500 XT OC 4GB DDR6 Producent: ASUS

Procesor

- Obsługa przetwarzania równoległego: Crossfire, NVLink
- Procesor graficzny: Radeon RX 6500 XT
- Procesor strumieniowy: 1024
- Maks. rozdzielczość: 7680 x 4320 px
- Rodzina procesorów grafiki: AMD
- Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy: 2
- Szybkość taktowania procesora (tryb dla graczy): 2825 Mhz
- Szybkość zegara procesora (tryb OC): 2825 Mhz

Pamięć

- Szybkość przesyłania danych: 18 Gbit/s
- Magistrała pamięci: 64 bit
- Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej: 4 GB
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6

Konstrukcja

- Liczba wentylatorów: 2 went.
- Ilość gniazd: 2,7
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Technologia chłodzenia: ASUS Axial-tech

Moc

- Dodatkowe złącza zasilania: 1x 6-pin
- Minimalna moc zasilacza: 500 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 881 g
- Wysokość produktu: 54 mm
- Głębokość produktu: 250 mm

- Szerokość produktu: 147 mm

Wydajność

- Wersja OpenGL: 4.6
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Dual Link DVI: Nie
- HDCP: Tak

Dane opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Szerokość opakowania: 405 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,55 kg
- Zawiera sterowniki: Tak
- Głębokość opakowania: 233 mm
- Wysokość opakowania: 88,5 mm

Porty i interfejsy

- Ilość DisplayPort: 1
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Wersja HDMI: 2.1
- Ilość portów HDMI: 1
- Typ interfejsu: PCI Express x16 4.0

Parametry

Model	TUF Gaming Radeon RX 6500 XT OC Edition
--------------	---

Producent	Asus
------------------	------

EAN	4711081591832
------------	---------------

Pamięć	4 GB
---------------	------

Kod producenta	90YV0HA0-M0NA00
-----------------------	-----------------

Interfejs złącza karty	PCI Express
-------------------------------	-------------

Chipset	Radeon RX 6500 XT
----------------	-------------------

Złącza karty	DisplayPort, HDMI
---------------------	-------------------

Producent chipsetu	AMD
---------------------------	-----

Rodzaj pamięci	DDR6
-----------------------	------

Typ złącza	inne
-------------------	------

Maksymalne	2825
-------------------	------

taktowanie rdzenia	
---------------------------	--

Szyna pamięci	64-bit
----------------------	--------

Chłodzenie	inne
-------------------	------

Obsługiwane	OpenGL 4.6
--------------------	------------

standardy	
------------------	--

Załączone	Podręcznik użytkownika
------------------	------------------------

wyposażenie	
--------------------	--

Szerokość produktu	147
---------------------------	-----

Wysokość produktu	405
--------------------------	-----

Głębokość produktu	250
---------------------------	-----

Waga produktu z	1.55
------------------------	------

opakowaniem
jednostkowym

Stan Nowy

Seria GeForce GT 1xxx

Częstotliwość 6008

taktowania pamięci

Bazowe taktowanie 1228

rdzenia

Zalecana moc 0

zasilacza