

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-rtx-5050-8gb-ventus-2x-oc-gddr6-128bit-dp-hdmi-p-372614.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Karta graficzna RTX 5050 8GB VENTUS 2X OC GDDR6 128BIT DP/HDMI

Cena brutto	<b>1 583,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 287,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KGMSIN505378000</b>
Kod producenta	<b>RTX 5050 8G VENTUS 2X OC</b>
Kod EAN	<b>4711377380003</b>
Chłodzenie	<b>Aktywne</b>
Chipset	<b>GeForce RTX 5050</b>
Waga	<b>491</b>
Wymiary	<b>197 x 120 x 41 mm</b>
Liczba wentylatorów (karty graf.)	<b>2</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Rdzenie CUDA (tylko Nvidia - przy AMD usunąć)	<b>2560</b>
Wersja	<b>Box</b>
Złącze karty graf.	<b>PCI-E 16x ver. 5.0</b>
Wielkość pamięci VRAM	<b>8</b>
Taktowanie rdzenia (Boost)	<b>2602</b>
Taktowanie rdzenia	<b>2617</b>
Taktowanie pamięci	<b>20</b>
Szyna pamięci	<b>128-bitowa</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR6</b>
Producent chipsetu	<b>NVIDIA</b>
Porty wideo	<b>3 x DisplayPort</b>
Obsługiwane standardy	<b>OpenGL 4.6</b>

### Opis produktu

#### GeForce RTX 5050 8G VENTUS 2X OC

- Oparty na architekturze NVIDIA Blackwell i DLSS 4
- Taktowanie rdzenia: ekstremalna wydajność: 2617 MHz (MSI Center), Boost: 2602 MHz
- Wentylator TORX 5.0: Łopatkę wentylatora połączone łukami pierścieniowymi stabilizują i utrzymują przepływ powietrza pod wysokim ciśnieniem.

- 
- Rurka cieplna zaprojektowana z myślą o efektywnym przenoszeniu ciepła, rurka cieplna skutecznie odprowadza energię cieplną z karty graficznej, poprawiając ogólną wydajność chłodzenia.
  - Wzmacniająca płyta tylna: Wzmacniająca płyta tylna wyposażona jest w otwór wentylacyjny, który umożliwia bezpośredni przepływ powietrza wywiewanego.
  - Centrum MSI: Ekskluzywne oprogramowanie MSI Center pozwala na monitorowanie, dostosowywanie i optymalizację produktów MSI w czasie rzeczywistym.
  - Oprogramowanie Afterburner przejmuje pełną kontrolę dzięki najbardziej rozpoznawalnemu i powszechnie używanemu oprogramowaniu do przetaktowywania kart graficznych na świecie.