

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graf-asus-prime-rtx-5060-8gb-oc-p-361958.html>

## Karta graf. ASUS PRIME RTX 5060 8GB OC



Cena brutto	<b>1 481,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 204,87 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VGAASUNVD0923</b>
Kod producenta	<b>90YV0N10-M0NA00</b>
Kod EAN	<b>4711636057851</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Szybkość przesyłania danych	<b>28 Gbit/s</b>
Wysokość produktu	<b>120 mm</b>
Głębokość produktu	<b>50 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>88,5 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,42 kg</b>
Waga produktu	<b>775 g</b>
Szerokość opakowania	<b>405 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Głębokość opakowania	<b>233 mm</b>
Kolor produktu	<b>Wielobarwny</b>
Gotowość na SFF	<b>Tak</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Wydajność NPU do	<b>630 TOPs</b>
Dodatkowe złącza zasilania	<b>1x 8-pin</b>
Technologia CUDA	<b>Tak</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>7680 x 4320 px</b>
Minimalna moc zasilacza	<b>550 W</b>
Pamięć karty graficznej	<b>8 GB</b>
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	<b>Tak</b>
Technologia chłodzenia	<b>ASUS Axial-tech</b>
Częstotliwość procesora (tryb OC)	<b>2595 MHz</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>2565 MHz</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Ilość gniazd	<b>2,5</b>

Ilość DisplayPort	<b>3</b>
Liczba wentylatorów	<b>3 wentylatory</b>
Wersja OpenGL	<b>4.6</b>
Wersja HDCP	<b>2.3</b>
Procesor strumieniowy	<b>4</b>
Długość produktu	<b>268,3 mm</b>
Rdzenie CUDA	<b>3840</b>
Typ pamięci adaptera grafiki	<b>GDDR7</b>
Typ interfejsu	<b>PCI Express 5.0</b>
Rodzina procesorów grafiki	<b>NVIDIA</b>
Procesor graficzny	<b>GeForce RTX 5060</b>
Magistrala pamięci	<b>128 bit</b>
Dual Link DVI	<b>Nie</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.1b</b>
Wersja DisplayPort	<b>2.1b</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M