

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-zotac-gaming-geforce-rtx-3050-eco-solo-8gb-p-300622.html>



## Karta graficzna ZOTAC GAMING GeForce RTX 3050 ECO SOLO 8GB

Cena brutto	<b>1 116,99 zł</b>
Cena netto	<b>908,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VGAZOANVD0142</b>
Kod producenta	<b>ZT-A30500R-10L</b>
Kod EAN	<b>4895173627774</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10 x64, Windows 7 x64, Windows 11 x64</b>
Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy	<b>4</b>
Szybkość przesyłania danych	<b>14 Gbit/s</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>1777 Mhz</b>
Wysokość produktu	<b>115,1 mm</b>
Ilość DisplayPort	<b>3</b>
Szerokość produktu	<b>39,2 mm</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>9 cm</b>
Głębokość produktu	<b>150,8 mm</b>
Wersja HDCP	<b>2.3</b>
Wysokość opakowania	<b>215 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>280 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Głębokość opakowania	<b>55 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Dodatkowe złącza zasilania	<b>1x 6-pin</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>7680 x 4320 px</b>
Pamięć karty graficznej	<b>8 GB</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pobór mocy (max)	<b>115 W</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Ilość gniazd	<b>2</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Wersja OpenGL	<b>4.6</b>
Rdzenie CUDA	<b>2560</b>

Typ pamięci adaptera grafiki	<b>GDDR6</b>
Typ interfejsu	<b>PCI Express x8 4.0</b>
Rodzina procesorów grafiki	<b>NVIDIA</b>
Procesor graficzny	<b>GeForce RTX 3050</b>
Magistrala pamięci	<b>128 bit</b>
Dual Link DVI	<b>Nie</b>
Wersja DirectX	<b>12 Ultimate</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4a</b>
Technologia CUDA	<b>Tak</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Minimalna moc zasilacza	<b>450 W</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M