

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z5-royal-rgb-ddr5-2x16gb-8000mhz-c-p-196685.html>

G.SKILL TRIDENT Z5 ROYAL RGB DDR5 2X16GB 8000MHZ C

Cena	3 274,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMGSKDR50153
Kod EAN	4713294236807
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Podświetlenie:** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V, 1.45 V
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 8000 MT/s
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Prędkość zegara pamięci:** 8000 MHz
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 38
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Podświetlenie:** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V, 1.45 V
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Szybkość przesyłania danych pamięci:** 8000 MT/s
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Prędkość zegara pamięci:** 8000 MHz
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 38
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Przeznaczenie:** PC
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator

-
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami., Chronić przed wilgocią., Nie demontować samodzielnie.