

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z-rgb-z5-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-5600-mhz-p-196242.html>

G.Skill Trident Z RGB Z5 moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 5600 MHz



Cena	3 199,60 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRARM7
Kod producenta	F5-5600J3636C16GX2-TZ5RS
Kod EAN	4713294230836

Opis produktu

- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Profil SPD:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kolor podświetlenia:** Wielobarwny
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Podświetlenie:** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Profil SPD:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB

-
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
 - **Kolor podświetlenia:** Wielobarwny
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **Podświetlenie:** Tak
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Opóźnienie CAS:** 36

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.