

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z-rgb-f5-6000j3040g32gx2-tz5rs-modul-pamieci-64-gb-2-x-32-gb-ddr5-6000-mhz-p-201150.html>



G.Skill Trident Z RGB F5-6000J3040G32GX2-TZ5RS moduł pamięci 64 GB 2 x 32 GB DDR5 6000 MHz

Cena	5 008,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAOLH
Kod producenta	F5-6000J3040G32GX2-TZ5RS
Kod EAN	4713294231932
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Profil SPD:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Kolor podświetlenia:** Różne
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Podświetlenie:** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 30
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Przeznaczenie:** PC
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Cechy:

- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Napięcie SPD:** 1.1 V
- **Prędkość SPD:** 4800 MHz
- **Profil SPD:** Tak
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 64 GB
- **Kolor podświetlenia:** Różne
- **Napięcie pamięci:** 1.4 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Podświetlenie:** Tak

-
- **Opóźnienie CAS:** 30
 - **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
 - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 32 GB
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
 - **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
 - **Typ pamięci RAM:** DDR5
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

Dane logistyczne:

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