

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z5-neo-rgb-f5-6400j3039g16gx2-tz5nrw-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-288-pin-dimm-p-273047.html>

BRAK
ZDJĘCIA



G.Skill Trident Z5 Neo RGB F5-6400J3039G16GX2-TZ5NRW moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 288-pin DIMM

Cena	6 446,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPOT8
Kod producenta	F5-6400J3039G16GX2-TZ5NRW
Kod EAN	4713294236876

Opis produktu

- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V, 1.4 V
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Prędkość zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Opóźnienie CAS:** 30
- **Podświetlenie:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Przeznaczenie:** PC

Specyfikacja:

Cechy:

- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V, 1.4 V
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Prędkość zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Opóźnienie CAS:** 30
- **Podświetlenie:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Przeznaczenie:** PC