

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z5-neo-f5-6000j3636f16gx2-tz5n-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-6000-mhz-p-216741.html>



G.Skill Trident Z5 Neo F5-6000J3636F16GX2-TZ5N moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5 6000 MHz

Cena	2 446,31 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAYIX
Kod producenta	F5-6000J3636F16GX2-TZ5N
Kod EAN	4713294232663

Opis produktu

- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Profil SPD:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie pamięci:** 1.35 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Profil SPD:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Opóźnienie CAS:** 36
- **AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** Tak
- **Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO):** 1.0
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Prędkość zegara pamięci:** 6000 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM