

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-trident-z-rgb-f5-6000j3040f16gx2-tz5rs-modul-pamieci-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-p-196606.html>



## G.Skill Trident Z RGB F5-6000J3040F16GX2-TZ5RS moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR5

Cena	<b>2 717,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ938</b>
Kod producenta	<b>F5-6000J3040F16GX2-TZ5RS</b>
Kod EAN	<b>4713294232052</b>

### Opis produktu

- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Przeznaczenie:** PC
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 3.0
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM