

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-rgb-f4-3200c16d-16gtzrx-ddr4-dimm-2-x-8-gb-3200-mhz-cl16-p-196284.html>



## Zestaw pamięci G.SKILL TridentZ RGB F4-3200C16D-16GTZRX (DDR4 DIMM; 2 x 8 GB; 3200 MHz; CL16)

Cena	<b>654,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PAMGSKDR40109</b>
Kod producenta	<b>F4-3200C16D-16GTZRX</b>
Kod EAN	<b>4713294220592</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

### Opis produktu

- **Obsługa kanałów pamięci:** Podwójny
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.2 V
- **Podświetlenie:** Tak
- **Napięcie SPD:** 1.2 V
- **Kolor podświetlenia:** Wielobarwny
- **Prędkość SPD:** 2133 MHz
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci., Chronić przed skrajnymi temperaturami.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Obsługa kanałów pamięci:** Podwójny
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.2 V
- **Podświetlenie:** Tak
- **Napięcie SPD:** 1.2 V
- **Kolor podświetlenia:** Wielobarwny
- **Prędkość SPD:** 2133 MHz
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 8 GB
- **Kolor produktu:** Czarny

---

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 44 mm

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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