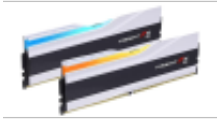


Dane aktualne na dzień: 09-04-2025 05:55

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-z5ck-ddr5-cudimm-2x24gb-8200mhz-cl40-rgb-f5-7200j3445g16gx2-tz5rw-p-255910.html>



## G.SKILL TRIDENT Z5CK DDR5 CUDIMM 2X24GB 8200MHZ CL40 RGB F5-7200J3445G16GX2-TZ5RW

Cena brutto	<b>1 299,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 056,90 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>PAMGSKDR50163</b>
Kod producenta	<b>F5-8200C4052G24GX2-TZ5CRK</b>
Kod EAN	<b>4713294237545</b>
Producent	<b>G.SKILL</b>
Rodzaj pamięci	<b>288-pin DIMM</b>
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	<b>Tak</b>
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	<b>2 x 16 GB</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
Szybkość przesyłania danych pamięci	<b>7200 MT/s</b>
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja profil SPD	<b>3.0</b>
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	<b>Tak</b>
Typ pamięci buforowej	<b>Unregistered (unbuffered)</b>
Napięcie pamięci	<b>1.4 V,1.1</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Kraj pochodzenia	<b>Tajwan</b>
Opóźnienie CAS	<b>34</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>
Kolor podświetlenia	<b>Różne</b>
Pamięć RAM	<b>32 GB</b>

### Opis produktu

- Gwarancja: G060M