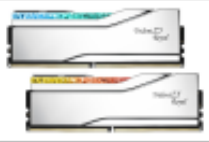


Dane aktualne na dzień: 09-04-2025 06:00

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-z5-royal-rgb-ddr5-2x16gb-7200mhz-cl34-xmp3-silver-f5-7200j3445g16gx2-tr5s-p-255871.html>



G.SKILL TRIDENT Z5 ROYAL RGB DDR5 2X16GB 7200MHZ CL34 XMP3 SILVER F5-7200J3445G16GX2-TR5S

Cena brutto	806,32 zł
Cena netto	655,54 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR50109
Kod producenta	F5-7200J3445G16GX2-TR5S
Kod EAN	4713294235794
Producent	G.SKILL
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Opóźnienie sekwencyjne - odczyt (do)	34 μs
Opóźnienie sekwencyjne - zapis (do)	45 μs
Opóźnienie losowe - odczyt (do)	45 μs
Opóźnienie losowe - zapis (do)	115 μs
Ostrzeżenia	Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Korekcja ECC	Nie
Szybkość przesyłania danych pamięci	7200 MT/s
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja profil SPD	3.0 Tak
Przeznaczenie	PC/serwer
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.1
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Opóźnienie CAS	32
Typ pamięci RAM	DDR5
Podświetlenie	Tak
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Pamięć RAM	32 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G060M