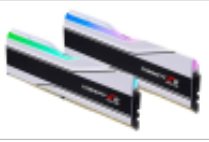


Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-neo-amd-rgb-ddr5-2x32gb-6000mhz-cl30-36-expo-white-f5-6000j3036g32gx2-tz5nrw-p-255864.html>



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X32GB 6000MHZ CL30-36 EXPO WHITE F5-6000J3036G32GX2-TZ5NRW

Cena brutto	1 294,94 zł
Cena netto	1 052,80 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	PAMGSKDR50095
Kod producenta	F5-6000J3036G32GX2-TZ5NRW
Kod EAN	4713294234490
Producent	G.SKILL
Przeznaczenie	PC
Pamięć RAM	64 GB
Kolor podświetlenia	Różne
Podświetlenie	Tak
Typ pamięci RAM	DDR5
Opóźnienie CAS	36
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Napięcie pamięci	1.4 V,1.1
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	3.0
Korekcja ECC	Nie
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 32 GB
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	Tak
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.,Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Opis produktu

- Gwarancja: G060M