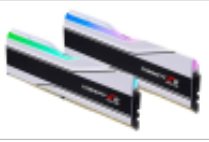


Dane aktualne na dzień: 09-04-2025 05:58

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-neo-amd-rgb-ddr5-2x16gb-6400mhz-cl30-white-f5-6400j3039g16gx2-tz5nrw-p-255918.html>



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6400MHZ CL30 WHITE F5-6400J3039G16GX2-TZ5NRW

| | |
|---|--|
| Cena brutto | 704,96 zł |
| Cena netto | 573,14 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki |
| Numer katalogowy | PAMGSKDR50175 |
| Kod producenta | F5-6400J3039G16GX2-TZ5NRW |
| Kod EAN | 4713294236876 |
| Producent | G.SKILL |
| Przeznaczenie | PC |
| Pamięć RAM | 32 GB |
| Podświetlenie | Tak |
| Typ pamięci RAM | DDR5 |
| Opóźnienie CAS | 30 |
| Rodzaj chłodzenia | Radiator |
| Obsługa kanałów pamięci | Dwukanałowy |
| Prędkość zegara pamięci | 6400 MHz |
| Rodzaj pamięci | 288-pin DIMM |
| Napięcie pamięci | 1.4 V,1.1 |
| Typ pamięci buforowej | Unregistered (unbuffered) |
| Pokrycie łożem | Złoto |
| Korekcja ECC | Nie |
| Układ pamięci (moduły x rozmiar) | 2 x 16 GB |
| AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO) | Tak |

Opis produktu

- Gwarancja: G060M