

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-neo-amd-rgb-ddr5-2x16gb-6000mhz-cl32-expo-black-f5-6000j3238f16gx2-tz5nr-p-257502.html>



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6000MHZ CL32 EXPO BLACK F5-6000J3238F16GX2-TZ5NR

Cena brutto	652,57 zł
Cena netto	530,54 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAJLS
Kod producenta	F5-6000J3238F16GX2-TZ5NR
Kod EAN	4713294232649
Producent	G.SKILL
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	1.0
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.,Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	Tak
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Korekcja ECC	Nie
profil SPD	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.35 V
Przeznaczenie	PC/serwer
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Opóźnienie CAS	32
Typ pamięci RAM	DDR5
Podświetlenie	Tak
Kolor podświetlenia	Wielobarwny
Pamięć RAM	32 GB

Opis produktu

-
- Gwarancja: G024M