

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-aegis-32gb-2x16gb-ddr4-3000mhz-cl16-xmp2-p-53048.html>

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB DDR4 3000MHz CL16 XMP2]



Cena brutto	1 228 zł
Cena netto	999 zł
Cena poprzednia	1 474 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	F4-3000C16D-32GISB
Kod EAN	4719692013460
Producent	G SKILL

Opis produktu

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB DDR4 3000MHz CL16 XMP2]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **3000 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 2.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **G.SKILL Aegis DDR4**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **16**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **24000 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Seria: **G.SKILL Aegis**
- Standard: **DDR4-3000 (PC4-24000)**
- Timingi: **16-18-18-38**
- Typ: **DDR4**

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB 3000MHz CL16 XMP2] jest zestawem dwóch kości RAM o łącznej pamięci 32GB. Pojedyncza pamięć posiada 16GB RAM o taktowaniu 3000MHz oraz przepustowości wynoszącej 24000MB/s. Pamięć RAM G.SKILL Aegis 16GB wykorzystuje napięcie o wartości 1.35V, co przekłada się na niewielki stopień nagrzewania się w trakcie działania. Pamięć RAM G.SKILL Aegis 32GB działa w standardzie DDR4-3000.

Do gier i do pracy

Zestaw pamięci RAM G.SKILL Aegis 32GB wyposażony jest łącznie w 32GB pamięci. Dzięki temu może być on z powodzeniem używany do rozbudowy służącego do grania w bardziej wymagające gry. Użytek z pamięci RAM o większej wielkości zrobią również osoby na co dzień korzystające z programów graficznych oraz innych aplikacji, które w dużym stopniu wykorzystują pamięć o dostępie swobodnym.

Dłuższe działanie bez wysokiej temperatury

Zestaw kości RAM G.SKILL Aegis 32GB działa na napięciu wynoszącym jedynie 1.35V, dzięki czemu osiąga on stosunkowo niską temperaturę podczas działania nawet w trakcie intensywnej pracy. Niewielki stopień nagrzewania się pamięci RAM wpływa nie tylko na temperaturę komputera osobistego, ale również na ogólną płynność rozgrywki w Twoich ulubionych grach komputerowych.

Pamięć RAM do komputerów gamingowych

Komputery dla graczy mogą być nie tylko wydajne, ale także mogą przyciągać uwagę swoim designem. Zestaw pamięci RAM G.SKILL Aegis 16GB został udekorowany specjalnymi czarno-czerwonymi zdobieniami. Dzięki temu osobisty z przeszkloną obudową może dodatkowo cieszyć użytkownika swoim wyglądem, szczególnie jeśli wewnątrz zainstalowane jest dodatkowe oświetlenie komponentów.

G.SKILL Aegis 32GB [2x16GB DDR4 3000MHz CL16 XMP2]