



G.SKILL Ripjaws S5 DDR5 32GB 2x16GB

Indeks: **210396** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F5-5600J3636C16GX2-RS5K**

Cena: **447.89 zł**

Opis

G.SKILL RIPJAWS S5 DDR5 2X16GB 5600MHZ CL36-36 XMP3 BLACK F5-5600J3636C16GX2-RS5K

Producent: G.SKILL

Cechy

- Prędkość SPD: 4800 Mhz
- Napięcie SPD: 1.1 V
- Profil SPD: Tak
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- Korekcja ECC: Nie
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR5
- Napięcie pamięci: 1.2 V
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 2 x 16 GB
- Prędkość zegara pamięci: 5600 Mhz
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Opóźnienie CAS: 36
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Kolor produktu: Czarny
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 3.0
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 33 mm

Pozostałe funkcje

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020
- Kraj pochodzenia: Tajwan

Parametry

Producent	G.SKILL
Kod producenta	F5-5600J3636C16GX2-RS5K

EAN	4713294230799
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Model	F5-5600J3636C16GX2-RS5K
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	16
Opóźnienia (Cycle Latency)	36
Napięcie	1.2
Chłodzenie	radiator
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy