



Pamięć DDR4 G.Skill Trident Z RGB 16GB (2x8GB) 3600MHz CL16 1,35v

Indeks: 46348 Producent: G.SKILL Kod producenta: F4-3600C16D-16GTZR

Cena: **478.80 zł**

Opis

G.Skill Trident Z RGB 16GB DDR4 moduł pamięci 3600 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Obsługa kanałów pamięci: Podwójny
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 8 GB
- Prędkość zegara pamięci: 3600 Mhz
- Opóźnienie cas: 16
- Pamięć wewnętrzna: 16 GB
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Kod korekcyjny: Nie
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Radiator

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 44 mm

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4719692015228
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Kod producenta	F4-3600C16D-16GTZR
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3600
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Chłodzenie	radiator

Stan	Nowy
Seria	pozostałe
Model	G.Skill
Pojemność pojedynczego modułu	32
Kolor	czarny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15