



PATRIOT Viper Steel RGB 64GB DDR4

Indeks: 222802 Producent: PATRIOT MEMORY Kod producenta: PVSR464G320C8K

Cena: **766.98 zł**

Opis

PATRIOT Viper Steel RGB 64GB DDR4

Producent: PATRIOT MEMORY

Produkt:

- **Nazwa:** PATRIOT Viper Steel RGB 64GB 2x32GB DDR4 3200MHz DIMM
- **Opis:** Patriot Extreme Performance Viper Steel RGB - DDR4 - zestaw - 64 GB: 2 x 32 GB - DIMM 288-pin - 3200 MHz / PC4-25600 - CL18 - 1.35 V - niebuforowana - bez ECC - czarny
- **EAN:** 0814914027899
- **Gwarancja producenta:** Ograniczona dożywotnia gwarancja

Ogólne

- **Pojemność:** 64 GB: 2 x 32 GB
- **Sposób rozbudowy:** Standardowy
- **Szerokość:** 135.7 mm
- **Głębokość:** 7 mm
- **Wysokość:** 44 mm
- **Waga:** 48 g

Pamięć

- **Typ:** DRAM zestaw pamięci
- **Technologia:** DDR4 SDRAM
- **Rodzaj obudowy:** DIMM 288-pin
- **Wysokość modułu (w calach):** 1.75
- **Szybkość:** 3200 MHz (PC4-25600)
- **Latency Timings:** CL18 (18-22-22-42)
- **Sprawdzenie integralności danych:** Bez ECC
- **Charakterystyka:** Aluminiowe rozpraszanie ciepła, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), obsługa ASUS Aura Sync, obsługa MSI Mystic Light RGB, obsługa Gigabyte RGB Fusion, 5 stref oświetlenia RGB, obsługa ASRock Polychrome, obsługa synchronizacji RGB płyty głównej, pasek oświetleniowy z żywymi LED RGB, niebuforowana
- **Napięcie:** 1.35 V
- **Wydajność RAM:** Tested - 3200 MHz - 1.35 V - CL18 - 18-22-22-42 SPD - 2666 MHz - 1.2 V - CL19 - 19-19-19-43

Różne

- **Kategoria koloru:** Czarny
- **Zgodność z normami:** RoHS

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez

producenta)

- **Wymiary podczas transportu (szer/głęb/wys) / Waga:** 179 mm x 20 mm x 158 mm / 162 g

Parametry

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Producent | Patriot |
| Kod producenta | PVSR464G320C0K |
| EAN | 0814914027899 |
| Typ pamięci | DDR4 |
| Liczba modułów | 2 |
| Pojemność całkowita | 64 GB |
| Model | Viper Steel Black RGB |
| Typ złącza | DIMM |
| Pojemność pojedynczego modułu | 32 |
| Taktowanie szyny pamięci (MHz) | 3200 |
| Opóźnienia (Cycle Latency) | 18 |
| Napięcie | 1.35 |
| Chłodzenie | radiator |
| Cechy dodatkowe | obsługa profili XMP |
| Stan | Nowy |

Zdjęcia

