

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-16gb-6000mts-ddr5-cl36-dimm-fury-beast-white-expo-p-277343.html>

## KINGSTON 16GB 6000MT/s DDR5 CL36 DIMM FURY Beast White EXPO



Cena brutto	<b>910,04 zł</b>
Cena netto	<b>739,87 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47322355</b>
Kod producenta	<b>KF560C36BWE2-16</b>
Kod EAN	<b>740617345865</b>

### Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Pojemność:

Sposób rozbudowy:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Pamięć

Typ:

Technologia:

Rodzaj obudowy:

Wysokość modułu (w calach):

Szybkość:

Latency Timings:

Sprawdzenie integralności danych:

Charakterystyka:

Konfiguracja modułów:

Architektura układów scalonych:

Napięcie:

Powłoka łączówki:

Wydajność RAM:

KINGSTON 16GB 6000MT/s DDR5 CL36 DIMM FURY Beast  
White EXPO

Kingston FURY Beast - DDR5 - moduł - 16 GB - DIMM 288-pin -  
6000 MHz / PC5-48000 - CL36 - 1.35 V - niebuforowana - on-die  
ECC - biały  
0740617345865  
Dożywotnia

16 GB

Standardowy

133.35 mm

6.62 mm

34.9 mm

DRAM moduł pamięci

DDR5 SDRAM

DIMM 288-pin

1.37

6000 MHz (PC5-48000)

CL36 (36-44-44)

On-die ECC

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO,  
niskoprofilowy rozpraszacz ciepła, od razu gotowy do użytku,  
Moduł Jednostronny, niebuforowana  
2048 x 64

X8

1.35 V

Złoto

SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 6000 MHz -  
1.35 V - CL36 - 36-44-44

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 5600 MHz -  
1.25 V - CL40 - 40-40-40

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.35 V -  
CL36 - 36-44-44

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 5600 MHz - 1.25 V -  
CL40 - 40-40-40

Różne

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

Kategoria koloru:  
Zgodność z normami:  
Gwarancja producenta  
Obsługa i wsparcie:

Biały  
JEDEC, UL 94 V-0

Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta) (Rosja - 10 lat)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.