

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-128gb-5600mts-ddr5-cl40-dimm-kit-of-2-fury-beast-black-p-297554.html>

## KINGSTON 128GB 5600MT/s DDR5 CL40 DIMM Kit of 2 FURY Beast Black



Cena brutto	<b>7 366,53 zł</b>
Cena netto	<b>5 989,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48046976</b>
Kod producenta	<b>KF556C40BBK2-128</b>
Kod EAN	<b>740617350029</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 128GB 5600MT/s DDR5 CL40 DIMM Kit of 2 FURY  
Beast Black

Kingston FURY Beast - DDR5 - zestaw - 128 GB: 2 x 64 GB -  
DIMM 288-pin - 2800 MHz / PC5-44800 - CL40 - 1.25 V -  
niebuforowana - on-die ECC - czarny

0740617350029

Dożywotnia

128 GB: 2 x 64 GB

Standardowy

133.35 mm

6.62 mm

34.9 mm

DRAM zestaw pamięci

DDR5 SDRAM

DIMM 288-pin

1.37

2800 MHz (PC5-44800)

CL40 (40-40-40)

On-die ECC

AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0),  
niskoprofilowy rozpraszacz ciepła, niebuforowana

8192 x 64

4096 x 8

1.25 V

Złoto

SPD - 2400 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 2800 MHz -  
1.25 V - CL40 - 40-40-40

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 2600 MHz -  
1.25 V - CL40 - 40-40-40

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 2600 MHz - 1.25 V -  
CL40 - 40-40-40

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 2800 MHz - 1.25 V -  
CL40 - 40-40-40

Różne

Kategoria koloru:

Czarny

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

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

---

Zgodność z normami:  
Gwarancja producenta  
Obsługa i wsparcie:

JEDEC, UL 94-V0

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.