

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-fury-ddr5-16gb-2x8gb-6000mhz-cl36-beast-black-expo-p-256277.html>

## Kingston FURY DDR5 16GB (2x8GB) 6000MHz CL36 Beast Black EXPO

Cena brutto	<b>294,46 zł</b>
Cena netto	<b>239,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>PAMKINDR50055</b>
Kod producenta	<b>KF560C36BBEK2-16</b>
Kod EAN	<b>740617331721</b>
Producent	<b>Kingston</b>
Pokrycie łożem	<b>Złoto</b>
Rodzaj pamięci	<b>288-pin DIMM</b>
Napięcie pamięci	<b>1.35 V</b>
Typ pamięci buforowej	<b>Unregistered (unbuffered)</b>
Standard JEDEC	<b>Tak</b>
Czas aktywności wiersza	<b>32 ns</b>
Czas cyklu wiersza	<b>48 ns</b>
Odświeżany czas cyklu wiersza	<b>295 ns</b>
Programowalne napięcia zasilania (VPP)	<b>1,8 V</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>3000 MHz</b>
profil SPD	<b>Tak</b>
Szybkość przesyłania danych pamięci	<b>6000 MT/s</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	<b>2 x 8 GB</b>
On-Die ECC	<b>Tak</b>
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.,Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.</b>
Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	<b>1.0</b>
Głębokość opakowania	<b>14 mm</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Podświetlenie	<b>Nie</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5</b>

---

Opóźnienie CAS	<b>36</b>
Głębokość produktu	<b>133,3 mm</b>
Szerokość produktu	<b>6,62 mm</b>
Wysokość produktu	<b>34,9 mm</b>
Waga produktu	<b>66,08 g</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Szerokość opakowania	<b>95,2 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>101,72 g</b>
Wysokość opakowania	<b>171,4 mm</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 85 °C</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-55 - 100 °C</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Ustawienie trybu	<b>1024M x 64</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: W000M