

Link do produktu: <https://computerlab.pl/kingston-fury-ddr5-32gb-1x32gb-6000mhz-cl36-beast-white-rgb-expo-p-256354.html>

## Kingston FURY DDR5 32GB (1x32GB) 6000MHz CL36 Beast White RGB EXPO

Cena brutto	<b>461,32 zł</b>
Cena netto	<b>375,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>PAMKINDR50141</b>
Kod producenta	<b>KF560C36BWEA-32</b>
Kod EAN	<b>740617333497</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>1 x 32 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>
Waga produktu	<b>43,92 g</b>
Pamięć RAM	<b>32 GB</b>
Kolor podświetlenia	<b>Czerwony/zielony/niebieski</b>
Podświetlenie	<b>Tak</b>

---

Typ pamięci RAM	<b>DDR5</b>
Opóźnienie CAS	<b>36</b>
Głębokość produktu	<b>133,3 mm</b>
Szerokość produktu	<b>7,11 mm</b>
Wysokość produktu	<b>42,2 mm</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Głębokość opakowania	<b>14 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>57,1 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>63,55 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>4096M x 64</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: W000M