

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-xpg-gammix-d35-ddr4-3200-dimm-16gb-2x8-czarna-p-286718.html>

## Pamięć XPG GAMMIX D35 DDR4 3200 DIMM 16GB (2x8) czarna



Cena brutto	<b>131,99 zł</b>
Cena netto	<b>107,31 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SAADA4G163200XM</b>
Kod producenta	<b>AX4U32008G16A-DTBKD35</b>
Kod EAN	<b>4711085942807</b>
Wymiary	<b>133,35 x 34 x 5,9 mm</b>
CAS Latency	<b>CL16</b>
Radiator	<b>Tak</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Liczba pamięci w zestawie	<b>2</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>3200 MHz</b>
Całkowita pojemność pamięci	<b>16</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR4</b>

### Opis produktu

#### XPG GAMMIX D35 DDR4

##### Kompaktowy niskoprofilowy radiator

Harmonijne i subtelne trójkątne wykończenie modułu pamięci GAMMIX D35 zostało wymyślone specjalnie dla graczy o niepowtarzalnych osobowościach. Niewielki radiator modułu pamięci D35 ułatwia jego instalację w niewielkich obudowach.

##### Większa wytrzymałość dzięki najwyższej jakości pamięci RAM

Moduł pamięci GAMMIX D35 przeszedł surowe procedury doboru i kontroli, został poddany testom niezawodności i zgodności, które potwierdziły moc i wytrzymałość produktu uosabiającego najwyższą jakość!

##### Większa wydajność i niezawodność

Wyposażony wyłącznie w najwyższej jakości układy scalone i płytki drukowane moduł pamięci GAMMIX D35 został stworzony z myślą o większych możliwościach przetaktowywania i niezawodności.

##### Współdziałanie z najnowszymi platformami AMD

Pamięć firmy ADATA została poddana testom, które potwierdziły jej współdziałanie z najnowszymi platformami AMD zapewniające niezakłóconą zgodność i niezwykle możliwości przetaktowywania.

\* Szczegółowe informacje na temat zgodności można znaleźć na stronie <https://www.amd.com/en/products/ryzen-compatible-memory>

##### Obsługa Intel XMP 2.0

Intel Extreme Memory Profile (XMP) 2.0 ułatwia przetaktowywanie i zwiększa stabilność systemu. Zamiast dostosowywać poszczególne parametry w systemie BIOS, można zrobić to bezpośrednio w systemie operacyjnym komputera PC.