

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/pamiec-adata-xpg-lancer-blade-ddr5-32gb-6000-mhz-p-510.html>



Pamięć Adata XPG Lancer Blade DDR5 32GB 6000 MHz

Cena **1 599,00 zł**

Opis produktu

XPG Lancer Blade DDR5

Kompaktowy niskoprofilowy radiator

LANCER BLADE odznacza się niskoprofilowym radiatorem, który idealnie pasuje do mniejszych obudów komputerów i nie zakłóca działania układu chłodzenia procesora typu tower.

Ulepszone zarządzanie zasilaniem

Moduł pamięci DDR5 XPG LANCER BLADE ma wbudowany układ scalony zarządzania zasilaniem (PMIC), który zwiększa stabilność zasilania. Dzięki niższemu napięciu robocznemu moduł LANCER jest także bardziej energooszczędny niż pamięć DDR4.

Stabilność i niezawodność

Dzięki wbudowanej technologii kodu korekcji błędów (ECC) moduł ten zapewnia korekcję błędów w czasie rzeczywistym, która zwiększa stabilność i niezawodność.

Wykonany z wysokiej jakości materiałów

Wysokiej jakości układy scalone i płytki drukowane zapewniają bezkompromisową wydajność oraz stabilne przetaktowywanie, dzięki czemu produkt ten jest doskonałym rozwiązaniem dla wymagających graczy i overclockerów.

AMD EXPO

Niezawodność i stabilność dzięki obsłudze AMD EXPO (ang. Extended Profiles for Overclocking) i zgodności z najnowszymi platformami.

Łatwiejsze przetaktowywanie

Obsługa profili Intel XMP 3.0 zapewnia łatwe przetaktowywanie bez konieczności konfigurowania skomplikowanych ustawień systemu BIOS. Nie ma konieczności wielokrotnego dostosowywania i dostrajania parametrów przetaktowywania.

Rodzaj pamięci	DDR5
Całkowita pojemność pamięci	32 GB
Częstotliwość szyny pamięci	6000 MHz
Liczba pamięci w zestawie	2
CAS Latency	CL48
Obsługa ECC	On-die ECC
Radiator	Tak

Wymiary
Waga

7,8 x 33,8 x 133,35 mm
65.8 g