

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-xpg-lancer-blade-ddr5-6000-dimm-32gb-2x16-cl48-czarna-p-353452.html>



Pamięć XPG Lancer Blade DDR5 6000 DIMM 32GB (2x16) CL48 czarna

Cena brutto	2 053,99 zł
Cena netto	1 669,91 zł
Numer katalogowy	SAADA50326000X7
Kod producenta	AX5U6000C4816G-DTLABBK
Kod EAN	4711085948366
Uwaga	CE+WEEE
CAS Latency	CL48
Radiator	Tak
Obsługa ECC	Tak
Liczba pamięci w zestawie	2
Częstotliwość szyny pamięci	6000 MHz
Całkowita pojemność pamięci	32
Rodzaj pamięci	DDR5
Waga	65.8
Wymiary	7,8 x 33,8 x 133,35 mm

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.