

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-z690-pg-riptide-lga1700-atx-mb-4xddr4-3xm2-8xsata-p-60157.html>



ASROCK Z690 PG RIPTIDE LGA1700 ATX MB 4xDDR4 3xM.2 8xSATA

Cena brutto	598,07 zł
Cena netto	486,23 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4378092
Kod producenta	Z690 PG RIPTIDE
Kod EAN	4710483936111

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dr.MOS**

Dr.MOS to zintegrowane rozwiązanie zasilające, zoptymalizowane dla synchronizacji napięcia w wielu aplikacjach! Inteligentnie dostarcza napięcie do każdej fazy, zapewniając niższe temperatury pracy i wyższe osiągi.

- **6-warstwowe PCB**

6 warstw PCB zapewnia stabilny przesył sygnałów, niższą temperaturę pracy i efektywniejsze zasilanie dla overclockingu pamięci!

- **2 uncje miedzi w PCB**

2 uncje miedzi w wewnętrznych warstwach laminatu PCB zapewniają stabilniejsze zasilanie! Niskie temperatury pracy i efektywne zasilanie idealne dla overclockingu.

- **Nahimic Audio**

Niezależnie, czy używasz słuchawek, zestawu głośnomówiącego, zewnętrznych lub wewnętrznych głośników przez USB, Wi-Fi, wyjście analogowe czy HDMI, Nahimic Audio oferuje lepsze wrażenia dźwiękowe, żywe i pełne detali.

- **Rozwiązanie PCIe 4.0 High Speed M.2**

Ta płyta główna gotowa jest na przyjęcie wielu urządzeń M.2, w tym na obsługę dysków PCI Express 4.0 M.2 SSD, gotowych do pracy z większą prędkością.

- **Sieć Killer Ethernet E3100**

Kontroler Killer E3100 2.5 Gbps został zaprojektowany specjalnie dla zawodowych graczy i użytkowników wymagających wyższych osiągnięć. Technologie wykrywania i priorytetyzacji sygnałów zapewniają lepsze wrażenia korzystania z sieci podczas gamingu i oglądania treści multimedialnych.

Produkt:

Nazwa:

ASROCK Z690 PG RIPTIDE LGA1700 ATX MB 4xDDR4 3xM.2 8xSATA

Opis:

ASRock Z690 PG Riptide - Płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1700 - Z690 Chipset - USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

EAN:

4710483936111

Gwarancja producenta:

36 miesięcy w serwisie

Ogólne

Typ produktu:

Płyta główna - ATX

Typ chipsetu:

Intel Z690

Port procesora:

Gniazdo LGA1700

Max ilość procesorów:

1

Zgodne rodzaje procesorów:

(obsługa Intel Core 12. generacji)

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

128 GB

Technologia:	DDR4
Bus Clock:	4800 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 2.0, obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC897
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Killer E3100G
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (zgodność z modułami bezprzewodowymi) 3 x PCIe 3.0 x1
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 8 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 5 SATA-600 / PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 5
Interfejsy:	1 x HDMI 2 x USB 2.0 1 x klawiatura PS/2 / mysz 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C Gen2x2 2 x USB 3.2 Gen 1 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack 1 x TOSLINK
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x USB-C Gen 1 - nagłówek 4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS, obsługuje SMBIOS 2.7, obsługa ACPI 6,0
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, ochrona przegrzania CPU, napięcie zasilania rdzenia CPU
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN
Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, obsługuje technologię AMD CrossFireX, ASRock Internet Flash, Digi Power Design, ESD Protection, Gold Plated Audio Hardware, Energy Efficient Ethernet 802.3az, Preboot eXecution Environment (PXE), ASRock Easy Driver Installer, Przycisk Wyczyść CMOS, ASRock Full Spike Protection, ASRock APP Shop, ASRock Super Alloy, High Density Glass Fabric PCB, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Easy RAID Installer, Dr.MOS MOSFET, XXL Aluminum Alloy Heatsink, Nahimic Audio Enhancer, ASRock Live Update, ASRock EZ Mode, Intel Optane Memory Ready, Premium Memory Alloy Choke, Matte Black PCB, ASRock Steel Slots, Premium 60A Power Choke, 13 Phase Power Design, 2oz Copper PCB, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, ASRock POST Status Checker (PSC), ASRock Full Coverage M.2 Heatsink, ASRock Hyper M.2, Intel Hybrid Technology
Różne	
Akcesoria w zestawie:	4 x wkręt M.2, podkładka dystansowa gniazda M.2, uchwyt

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Dołączone przewody:	karty graficznej
Dołączone oprogramowanie:	2 x kabel Serial ATA
	Sterowniki i programy narzędziowe, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar, ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Polychrome SYNC, Killer Control Center
Zgodność z normami:	FCC, EuP Ready, ErP Ready, HDCP 2.3
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.