

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-z790-nova-wifi-lga1700-1xhdmi-1xudp-p-257510.html>

ASROCK Z790 NOVA WIFI LGA1700 1xHDMI 1xDP



Cena brutto	1 409,83 zł
Cena netto	1 146,20 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47074623
Kod producenta	Z790 NOVA WIFI
Kod EAN	4710483944482

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASRock Z790 NOVA WIFI została zaprojektowana z myślą o zaspokojeniu potrzeb wymagających użytkowników, oferując połączenie wydajności, łączności i jakości audiowizualnej. Obsługuje technologię pamięci DDR5 z prędkością przetaktowywania do 8000 MHz, zapewniając, że system z łatwością poradzi sobie z zadaniami wymagającymi dużej ilości zasobów. Dzięki wszechstronnym funkcjom sieciowym, w tym 2,5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi 7 i Bluetooth 5.4, oferuje wszechstronne opcje łączności zarówno w środowiskach przewodowych, jak i bezprzewodowych. Płyta główna jest również wyposażona w 8-kanalową konfigurację audio wysokiej rozdzielczości z kodekiem Realtek ALC4082, zapewniając wciągające wrażenia dźwiękowe w grach i rozrywce. Dodatkowo, płyta oferuje szereg opcji pamięci masowej z obsługą macierzy RAID, zapewniając integralność danych i szybki dostęp do plików. UEFI BIOS z trybem ASRock EZ Mode sprawia, że konfiguracja systemu jest prosta, nawet dla początkujących. Niezależnie od tego, czy budujesz wydajną platformę do gier, potężną stację roboczą, czy centrum multimedialne, płyta główna ASRock Z790 NOVA WIFI stanowi solidną podstawę.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Zaawansowana łączność**
Dzięki szerokiej gamie portów, w tym HDMI, DisplayPort, USB-C 3.2 Gen 2x2 i wielu opcjom USB 3.2, ta płyta główna oferuje wszechstronną łączność dla wszystkich urządzeń peryferyjnych i urządzeń.
- **Obsługa szybkiej pamięci**
Obsługuje pamięć DDR5 SDRAM o prędkości do 8000 MHz (O.C.), umożliwiając szybszy transfer danych i lepszą wydajność systemu dla wymagających aplikacji i gier.
- **Solidne opcje sieciowe**
Wyposażony w 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi 7 (802.11a/b/g/n/ac/ax/be) i Bluetooth 5.4, zapewniając szereg szybkich opcji sieciowych do płynnego grania online i strumieniowania w wysokiej rozdzielczości.
- **Ulepszone wrażenia dźwiękowe**
Wyposażony w 8-kanalową konfigurację audio wysokiej rozdzielczości i kodek Realtek ALC4082, zapewniający bogate wrażenia dźwiękowe w grach i rozrywce.
- **Zoptymalizowany pod kątem wydajności**
Dzięki 20+1+1 fazowej konstrukcji zasilania, niskostratnej płytce drukowanej klasy serwerowej i obsłudze technologii Intel, zapewnia stabilne i wydajne dostarczanie energii dla maksymalnej wydajności.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK Z790 NOVA WIFI LGA1700 1xHDMI 1xDP
ASRock Z790 NOVA WIFI - Płyta główna - ATX - Gniazdo LGA1700 - Z790 Chipset - USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2 Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)
4710483944482
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Płyta główna - ATX
Intel Z790
Gniazdo LGA1700
1

Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługa 12/13 i 14 Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Obsługiwany RAM	192 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR5
Technologia:	5600 MHz (O.C.), 6000 MHz (O.C.), 4000 MHz, 4800 MHz, 6800 MHz (O.C.), 3600 MHz, 4400 MHz, 8000 MHz (O.C.)
Bus Clock:	Bez ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0
Charakterystyka:	
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC4082
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Killer E3100G
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7), Bluetooth 5.4
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 PCIe 3.0 x1 1 x M.2 socket (zgodność z modułami bezprzewodowymi) 6 x M.2 socket (gniazdo 2260/2280 M.2 Key M)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 SATA-600 / PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 5.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 PCIe 4.0 -złącza: 4 x Hyper M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB-C 3.2 Gen2x2 1 x wyjście SPDIF 4 x USB 3.2 Gen 2 3 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x LAN 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 2 x antena
Wewnętrzne interfejsy:	1 x SPI - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB 3.2 Gen 2x2 - nagłówek 1 x głośnik - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS
Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, 8 Layer PCB, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Easy RAID Installer, ASRock EZ Mode, 2oz Copper PCB, wstępnie zamontowana tarcza I/O, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, ASRock Hyper BCLK Engine, DIY Friendly Design, wzmacniane gniazda PCIe, Server-Grade Low-Loss PCB, Surface Mount Technology (SMT), Intel Hybrid Technology, ASRock Auto Driver Installer, Intel Adaptive Boost Technology (ABT), Intel Thermal Velocity Boost (TVB), ASRock Lightning Gaming Ports, kondensatory czarne 20K, ASRock Polychrome RGB, 20+1+1 Phase Power Design
Różne	
Akcesoria w zestawie:	3 kable termistora, 5 x wkręt M.2, uchwyt karty graficznej, kabel rozdzielający LED ARGB z 1 na 2, antena ASRock WiFi

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Dołączone przewody:	2,4/5/6 GHz, 5 x kołek dystansowy do gniazda M.2
Dołączone oprogramowanie:	4 x kabel Serial ATA
Zgodność z normami:	Killer Network Manager
Szerokość:	FCC, EuP Ready, ErP Ready
Głębokość:	30.5 cm
	24.4 cm

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