

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-b450mac-r20-am4-mb-p-271216.html>

ASROCK B450M/AC R2.0 AM4 MB



Cena brutto	317,30 zł
Cena netto	257,96 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47340494
Kod producenta	B450M/AC R2.0
Kod EAN	4710483932809

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASRock B450M/ac oferuje solidną platformę do budowy niezawodnych i wydajnych systemów stacjonarnych. Charakteryzująca się kompaktową obudową micro ATX, płyta główna została zaprojektowana dla procesorów AMD Ryzen i obsługuje pamięci RAM DDR4 o prędkości do 3200 MHz. Dzięki 4 dostępnym slotom DIMM, użytkownicy mogą uzyskać dwukanałową architekturę pamięci dla zwiększenia wydajności. Płyta główna ASRock B450M/ac posiada również wiele gniazd rozszerzeń, dzięki czemu oferuje szereg opcji łączności dostosowanych do różnych zastosowań. Możliwości audio są obsługiwane przez standardy audio wysokiej rozdzielczości, zapewniając bogate wrażenia dźwiękowe podczas grania lub odtwarzania multimedialnych. Dostępny jest wybór opcji I/O, w tym USB 3.2 Gen 1 i HDMI, umożliwiających płynną integrację z urządzeniami peryferyjnymi i wyświetlaczami. Płyta główna została zaprojektowana z myślą o trwałości, zawierając wysokiej jakości komponenty, takie jak solidne kondensatory i konstrukcje ochronne, które zwiększają trwałość i niezawodność.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje łączności**

ASRock B450M/ac oferuje różnorodne interfejsy, w tym 4 porty USB 3.2 Gen 1, wiele portów USB 2.0, HDMI i Ethernet dla elastycznej łączności.

- **Ulepszone wsparcie audio**

Wyposażona w funkcje audio wysokiej rozdzielczości, ta płyta główna oferuje 8-kanałowe wyjście, zapewniając wciągającą jakość dźwięku dla wszystkich aplikacji multimedialnych.

- **Solidna funkcjonalność RAID**

Płyta główna obsługuje poziomy RAID 0, 1 i 10, umożliwiając poprawę wydajności i nadmiarowość danych dla krytycznych potrzeb pamięci masowej.

- **Zoptymalizowane zarządzanie ciepłem**

Funkcje takie jak monitorowanie temperatury procesora i obudowy pomagają utrzymać optymalne warunki pracy, a wytrzymała konstrukcja zapewnia długą żywotność.

- **Niezawodne funkcje zasilania**

ASRock B450M/ac zawiera wysokiej jakości komponenty, takie jak 24-pinowe główne złącze zasilania i 8-pinowe złącze ATX12V dla stabilnego dostarczania energii do systemu.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK B450M/AC R2.0 AM4 MB

ASRock B450M/ac - 2.0 - płyta główna - ATX micro - Socket AM4 - AMD B450 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Wi-Fi, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

4710483932809

24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Płyta główna - ATX micro

AMD B450

Socket AM4

1

Zgodne rodzaje procesorów:	Ryzen (obsługa Ryzen 2000 Series/ 3000 Series/ 5000 Series)
Obsługiwany RAM	128 GB
Rozmiar maksymalny:	DDR4
Technologia:	2400 MHz, 2133 MHz, 2667 MHz, 2933 MHz, 3200 MHz
Bus Clock:	Bez ECC, ECC
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Niebuforowana
Rejestrowana lub buforowana:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Charakterystyka:	
Grafika	
Maksymalny rozmiar alokowanej pamięci RAM:	16 GB
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC892/ALC897
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Realtek RTL8111H
Interfejsy sieciowe:	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x16 (procesory Ryzen serii Matisse, Summit Ridge, Pinnacle Ridge), tryb x8 (APU AMD 7. Gen. Serii A), tryb x8 (procesory Ryzen serii Picasso, Raven Ridge), tryb x4 (procesory AMD serii Athlon)) 1 x PCIe 2.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (Key E)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 3.0 -złącza: 1 x Ultra M.2
Interfejsy:	1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 2 x USB 2.0 4 x USB 3.2 Gen 1 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 2 x antena
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x głośnik - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	BIOS wielojęzyczny, JumperFree, obsługa SMBIOS 2.3, obsługa ACPI 5,1,1, UEFI BIOS
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN
Cechy hardware:	10 Phase Power Design, Premium 42A Power Choke, ASRock Super Alloy, Sapphire Black PCB, High Density Glass Fabric PCB, 2oz Copper PCB, Digi Power Design, 15µ Gold Contact, wykrywanie intruza obudowy, Water Pump Header, ESD Protection, ASRock Full HD UEFI, ASRock Instant Flash, ASRock Easy RAID Installer, AMD StoreMI technology, ASRock Full Spike Protection, ASRock Live Update, ASRock APP Shop, model płyty głównej z kondensatorami typu SOLID
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Tarcza IO, 1 x śruba M.2, 2 x ASRock WiFi 2.4/5GHz Antennas
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock A-Tuning, ASRock Polychrome SYNC, ASRock XFast LAN, sterowniki i programy narzędziowe, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar
Zgodność z normami:	FCC Part 15 Subpart B, EMC 2014/30/EU, RED 2014/53/EU, LVD 2014/35/EU, Plug and Play, HDCP 1.4, EuP Ready, ErP Ready
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	24.4 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

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