

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-a520m-itxac-am4-2xddr4-1-x-pcie-30-x16-displayport-hdmi-mitx-mb-p-194118.html>



ASROCK A520M-ITX/AC AM4 2xDDR4 1 x PCIe 3.0 x16 DisplayPort HDMI mITX MB

Cena brutto	405,23 zł
Cena netto	329,45 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4047019
Kod producenta	A520M-ITX/AC
Kod EAN	4710483932045

Opis produktu

Opis

Płyta główna A520 dla każdego. Wszystkie niezbędne rzeczy potrzebne w komputerze.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **8-fazowy układ zasilania**
Składa się z solidnych komponentów i zapewnia płynny przepływ mocy do procesora. Co więcej, zapewnia zwiększone osiągi i niską temperaturę pracy dla zaawansowanych graczy.
- **Dławiki mocy klasy premium**
Dławiki mocy ASRock klasy premium efektywnie saturują napięcie, dostarczając stabilne i wzmocnione zasilanie Vcore do płyty głównej.
- **Dwupasmowe Wi-Fi 802.11ac**
Nikt nie ma czasu na słaby sygnał Wi-Fi oraz powolny Internet! Dlatego ta płyta główna wyposażona jest w moduł Wi-Fi 802.11ac do obsługi bezprzewodowych sieci oraz Bluetooth.
- **Dual Ultra M.2**
Złącze PCIe Gen 3 x4 Ultra M.2 oferuje znakomity transfer danych.
- **Podwójne USB 3.2 Gen 1 (Type-A + Type-C)**
Ta płyta główna jest wyposażona w zintegrowane porty USB 3.2 Gen 1 Type-A oraz Type-C na tylnym panelu.
- **Podwójne wyjście graficzne**
Wyposażona w dwa typy najczęściej używanych złączy! Wyposażony w HDMI + DisplayPort masz więcej możliwych wyjść graficznych.
- **Włókno szklane wysokiej gęstości PCB**
Obwód drukowany wykonany z włókna szklanego o wysokiej gęstości redukuje wielkość szczelin między warstwami PCB, co chroni płytę główną przed przepięciami.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

ASROCK A520M-ITX/AC AM4 2xDDR4 1 x PCIe 3.0 x16
DisplayPort HDMI mITX MB

ASRock A520M-ITX/ac - Płyta główna - mini ITX - Socket AM4 -
AMD A520 Chipset - USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN,
Wi-Fi, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny
procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)
4710483932045
24 miesiące w serwisie

Płyta główna - mini ITX

AMD A520

Socket AM4

1

Ryzen (obsługuje procesor Ryzen 3. Generacji)

Rozmiar maksymalny:	64 GB
Technologia:	DDR4
Bus Clock:	2400 MHz, 2133 MHz, 2667 MHz, 2933 MHz, 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4200 MHz (O.C.), 4333 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4533 MHz (O.C.), 3200 MHz, 4466 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC, ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Grafika	
Maksymalny rozmiar alokowanej pamięci RAM:	16 GB
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC887
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Realtek RTL8111H
Interfejsy sieciowe:	Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 3.0 x16 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 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x Ultra M.2
Interfejsy:	1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x DisplayPort 1 x HDMI 2 x USB 2.0 3 x USB 3.2 Gen 1 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x USB-C Gen1
Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek
Złącza zasilania:	łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	JumperFree, obsługa SMBIOS 2.3, UEFI BIOS, obsługa ACPI 5,1
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, napięcie zasilania rdzenia CPU
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN
Cechy hardware:	8 Phase Power Design, ASRock Instant Flash, model płyty głównej z kondensatorami typu SOLID, 15µ Gold Contact, ESD Protection, Energy Efficient Ethernet 802.3az, Preboot eXecution Environment (PXE), ASRock Full Spike Protection, ASRock APP Shop, ASRock Super Alloy, High Density Glass Fabric PCB, ASRock Full HD UEFI, Sapphire Black PCB, ASRock Live Update, ASRock Ultra M.2, Premium 60A Power Choke, ASRock Full Coverage M.2 Heatsink
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Płytki tylna We/Wy, 2 x ASRock WiFi 2.4/5GHz Antennas
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy narzędziowe, ASRock A-Tuning, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar, ASRock XFast LAN, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami:	FCC, EuP Ready, ErP Ready
Szerokość:	17 cm
Głębokość:	17 cm

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

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
