



ASROCK A520M-ITX/AC AM4 2xDDR4 mITX MB

Indeks: **31440** Producent: **ASROCK** Kod producenta: **A520M-ITX/ac**

Cena: 495.69 zł

Opis

Płyta główna Asrock A520M-ITX/AC

Producent: Asrock

Procesor

- Procesor: AMD Ryzen 3 3rd Gen, 3rd Generation AMD Ryzen 9, 2nd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen 5
- Gniazdko procesora: Socket AM4
- Producent procesora: AMD

Grafika

- Karta graficzna: Radeon Vega
- Rodzina adaptera graficznego: AMD

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 3800, 4400, 4133, 3866, 3733, 2667, 4200, 4266, 2400, 4000, 3200, 2933 Mhz, 4466, 3466, 2133, 4333
- Bez kody korekcyjnego: Tak
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Liczba gniazd pamięci: 2
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel

Cechy

- Element dla: PC
- Rodzaj płyty: micro ATX
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 201 mm
- Szerokość produktu: 230 mm

Wewnętrzne We/Wy

- Gniazdo wentylatora procesora: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak

- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Ilość gniazd w podstawie wentylatora: 2
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Ilość gniazd COM: 1

Sieć

- Gotowy Wake-On-LAN: Tak
- Bluetooth: Tak
- Kontroler LAN: Realtek RTL8111H
- Przewodowa sieć lan: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Wersja Bluetooth: 4.2
- Wi-Fi: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet

BIOS

- Typ BIOS: UEFI AMI

Zawartość opakowania

- Przewody: SATA

Sterowniki pamięci

- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, Serial ATA III
- Liczba obsługiwanych HDD: 5

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Liczba portów ps/2: 1

Parametry

Model MK A520M-ITX/AC

Producent ASRock

EAN 4710483932045

Chipset A520

Kod producenta 4710483932045

Obsługiwane procesory Intel

Typ gniazda procesora Intel Socket 1200

Standard płyty ATX

Typ obsługiwanej pamięci DDR4

Maksymalna ilość 64

pamięci RAM**Liczba slotów pamięci 2****RAM****Kanały audio** 7,1**Dodatkowe elementy** brak**Szerokość** 230**Stan** Nowy**Kolor** czarny**Waga produktu z** 0.81**opakowaniem****jednostkowym**