

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-a520i-ac-am4-2ddr4-dp-2hdmi-mitx-p-302640.html>



Płyta główna A520I AC AM4 2DDR4 DP/2HDMI mITX

Cena brutto	411,99 zł
Cena netto	334,95 zł
Numer katalogowy	KBGBAAA7A520M01
Kod producenta	A520I AC
Kod EAN	4719331809867
Oprogramowanie	Norton Internet Security (wersja OEM) LAN bandwidth management software
Częstotliwość szyny pamięci	5200 MHz
Rodzaj pamięci	DDR4
Złącza zewnętrzne	1 x Przycisk Q-Flash Plus
RAID	Tak
Chipset	AMD A520
Funkcje specjalne	Wsparcie dla APP Center * Available applications in APP Center may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications. Obsługa @ BIOS EasyTuneON/OFF ChargeRGB FusionSmart BackupSystem In
Pozostałe informacje	Wykrywanie napięcia Wykrywanie temperatury Wykrywanie prędkości wentylatora Ostrzeżenie o przegrzaniu Ostrzeżenie o awarii wentylatora Kontrola prędkości wentylatora* To, czy funkcja sterowania prędkością wentylatora jest obsługiwana, zależy od zainstalow
Uwaga	CE+WEEE
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	17 x 17 cm
Liczba gniazd DDR4	2
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 3.0 x 16
Złącza dostępne na płycie	1 x Zworka Clear CMOS
Zintegrowany procesor	Nie

Producent chipsetu MB	AMD
Porty USB na tylnym panelu	6
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	4
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	64
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Karta dźwiękowa	Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1 * To configure 7.1-channel audio, you need to open the audio software and select Device advanced settings > Playback Device to change the default setting first. Please visit
Grafika	1 x DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 5120x2880 przy 60 Hz* Obsługa wersji DisplayPort 1.4, HDCP 2.3 i HDR. 2 porty HDMI obsługujące maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz* Obsługa wersji HDMI 2.1, HDCP 2.3 i HDR. Obsługa do 3 wyświ
Format płyty	mini ITX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	1 x 128 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	CPU 1 x PCI Express x16 slot, supporting PCIe 3.0 and running at x16 Chipset 4 x SATA 6Gb/s connectors Support for RAID 0, RAID 1, and RAID 10 Integrated in the CPU 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2260/2280 SATA and PCIe 3.0 x4/x2 SSD support)
Interfejs sieciowy	Realtek GbE LAN chip (10/100/1000 Mbit) Moduł komunikacji bezprzewodowej Intel Wi-Fi AC 3168 (For PCB rev. 1.0/1.2/1.3) /Intel Wi-Fi AC 9260 (For PCB rev. 1.1) /Realtek Wi-Fi AzureWave Wi-Fi AW-CB304NF (Realtek RTL8821CE) (For PCB rev. 1.4) WIFI 802.11a/b/
Rodzina procesora	AMD Ryzen 9

Opis produktu

Płyta główna AMD A520 Mini-ITX Ultra Durable z Direct 6 Phases Digital VRM, zintegrowaną kartą Wi-Fi Intel 802.11ac, Realtek GbE LAN z zarządzaniem przepustowością, PCIe 3.0 x4 M.2, Smart Fan 5 z funkcją FAN STOP, RGB FUSION 2.0, Q-Flash Plus

- Obsługuje procesory AMD Ryzen 5000 Series/ Ryzen 5000 G-Series/ Ryzen 4000 G-Series i Ryzen 3000 Series
- Dwukanałowa niebuforowana pamięć DDR4 z ECC/bez ECC, 2 moduły DIMM
- Bezpośrednie 6-fazowe cyfrowe rozwiązanie VRM z 55A DrMOS
- Ultraszybkie złącze NVMe PCIe 3.0 x4 M.2
- Wbudowana karta Intel Dual Band 802.11ac WIFI i BT 4.2 z anteną Ultra Durable
- Realtek GbE LAN z zarządzaniem przepustowością
- DisplayPort, podwójne HDMI dla wielu wyświetlaczy
- RGB FUSION 2.0 z obsługą adresowalnych pasków LED i RGB LED
- Smart Fan 5 jest wyposażony w wiele czujników temperatury, hybrydowe złącza wentylatorów z funkcją FAN STOP
- Q-Flash Plus Aktualizuj BIOS bez instalowania procesora, pamięci i karty graficznej
- Projektowanie rezystorów przeciwsłonecznych