

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-gigabyte-a520i-ac-p-300833.html>



Płyta główna Gigabyte A520I AC

Cena brutto	437,99 zł
Cena netto	356,09 zł
Numer katalogowy	PLYGIGAM40079
Kod producenta	A520I AC
Kod EAN	4719331809867
Wyjścia słuchawkowe	3
Szerokość opakowania	222 mm
Ilość komór baterii	1
Usługa RAID	Tak
Układ płyty głównej	AMD A520
Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4
Układ audio	Realtek ALC887
Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor	64 GB
Producent procesora	AMD
Głębokość opakowania	189 mm
Ilość DisplayPort	1
Wersja DirectX	12.0
Kolor produktu	Czarny
Łączna liczba złączy SATA	4
HDCP	Tak
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Wspierane interfejsy dysków twardych	M.2, SATA III
Rodzaj baterii	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Wtyczka Jack anteny WiFi-AP	2
Zworka clear CMOS	Tak
Maksymalna rozdzielczość	5120 x 2880 px
Złącze audio	Tak
Złącze TPM	Tak
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
Wi-Fi	Tak

PCI Express x16 gniazda	1
Wersja Bluetooth	4.2
Obsługiwane pojemności modułów pamięci	8GB,1GB,32GB,4GB,12GB,16GB,2GB
Liczba portów USB 2.0	2
LED RGB	Tak
Format płyty głównej	Mini ITX
Ilość gniazd USB 2.0	1
Baterie w zestawie	Tak
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Dołączone oprogramowanie	Norton® Internet Security (OEM version), Realtek® 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Typ BIOS	UEFI AMI
Bluetooth	Tak
Rodzina płyt z chipsetami	AMD
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Poziomy RAID	1,10,0
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Kraj pochodzenia	Chiny
Procesor	AMD Ryzen 3000 Series
Pamięć niebuforowana	Tak
Wersja HDMI	2.1
Ostrzeżenia	Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów.,Przechowuj z dala od wody oraz źródeł wilgoci.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wrażliwymi komponentami elektronicznymi.
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Wersja DisplayPort	1.4
Kompatybilność ECC	ECC lub Non-ECC
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
ECC ?ompatibility	ECC lub Non-ECC
Liczba obsługiwanych HDD	4
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Waga akumulatora litowego	0,07 g
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Obsługiwana prędkość zegara	5300 MHz

pamięci (maks.)	
Waga baterii/akumulatora	3 g
Typ obsługiwanych baterii	CR2032
Typ slotów pamięci	DIMM
Ilość portów HDMI	2
Okres gwarancji	3 lat(a)
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Złącze wentylatora procesora	Tak
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	3600 MHz,2400 MHz,4866 MHz,2133 MHz,4000 MHz,3200 MHz,3333 MHz,4400 MHz,4600 MHz,5200 MHz,2667 MHz,5000 MHz,5100 MHz,2933 MHz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11 x64,Windows 10 x64
Złącze na panelu przednim	Tak
Liczba obsługiwanych wyświetlaczy	3
Wysokość produktu	35 mm
Ilość złącz SATA III	4
Liczba gniazd M.2 (M)	1
Szerokość produktu	170 mm
Ilość gniazd pamięci	2
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Głębokość produktu	170 mm
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Złącze wentylatora	Tak
Wbudowana karta graficzna	Nie
Ilość złącz SATA III	4
Wysokość opakowania	78 mm
Złącze Serial port	1
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	5
Waga wraz z opakowaniem	800 g
Monitorowanie stanu komputera	Temperatura,Wentylator,Napięcie



Opis produktu

- Gwarancja: G036M