

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-gigabyte-a520m-ds3h-v2-p-300969.html>

Płyta główna Gigabyte A520M DS3H V2



Cena brutto	259,99 zł
Cena netto	211,37 zł
Numer katalogowy	PLYGIGAM40081
Kod producenta	A520M DS3H V2
Kod EAN	4719331854690
Zawiera sterowniki	Tak
Wysokość opakowania	54 mm
Typ obsługiwanych baterii	CR2032
Liczba obsługiwanych HDD	4
Waga wraz z opakowaniem	810 g
Okres gwarancji	3 lat(a)
Waga baterii/akumulatora	3 g
Szerokość opakowania	265 mm
Złącze wentylatora procesora	Tak
Typ slotów pamięci	DIMM
Przewody	SATA
Złącze na panelu przednim	Tak
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4
Ilość złącz SATA III	4
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Głębokość opakowania	265 mm
Ilość gniazd pamięci	4
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	2667 MHz,3200 MHz,3333 MHz,4400 MHz,3600 MHz,2400 MHz,4000 MHz,2933 MHz,4733 MHz,2133 MHz
Kolor produktu	Czarny
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
HDCP	Tak
Złącze Serial port	1
Liczba obsługiwanych wyświetlaczy	3

Rodzaj baterii	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Monitorowanie stanu komputera	Zasilanie,LED,Procesor,Napięcie, Temperatura
Liczba gniazd M.2 (M)	1
Maksymalna rozdzielczość	5120 x 2880 px
Ilość komór baterii	1
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Wi-Fi	Nie
Układ audio	Realtek ALC887
Rodzaj zasilania	ATX
Ilość DisplayPort	1
Ilość złączy SATA III	4
Łączna liczba złączy SATA	4
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	5
Liczba portów USB 2.0	2
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Maksymalna pamięć wewnętrzna wspierana przez procesor	128 GB
Wyjścia słuchawkowe	1
Format płyty głównej	Micro ATX
Ilość portów DVI-D	1
Producent procesora	AMD
Baterie w zestawie	Tak
Maksymalna liczba procesorów SMP	1
Złącze zasilania 12V	Tak
Dołączone oprogramowanie	Norton Internet Security (OEM version) Realtek 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility
Ilość gniazd EATX	1
Wspierane interfejsy dysków twardych	M.2, SATA III
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Wejście cyfrowe audio	1
Zworka clear CMOS	Tak
Usługa RAID	Tak
Złącze TPM	Tak
Poziomy RAID	1,10,0
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A
Wersja interfejsu zarządzania	2.7

pulpitem (DMI)	
Kraj pochodzenia	Chiny
Mikrofon	Tak
Obsługiwane pojemności modułów pamięci	16GB,4GB,8GB,1GB,32GB,2GB
Wersja HDMI	2.1
Procesor	AMD Ryzen 3000 Series,AMD Ryzen Threadripper 3000 Series,AMD Ryzen Threadripper PRO 3000 WX-Series
Ilość gniazd USB 2.0	1
Wersja DisplayPort	2.0
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ BIOS	UEFI AMI
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Rodzina płyt z chipsetami	AMD
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Ilość portów HDMI	1
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Przycisk clear CMOS	Tak
Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z wrażliwymi komponentami elektronicznymi.,Przechowuj z dala od wody oraz źródeł wilgoci.,Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów.
Pamięć niebuforowana	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10 x64
Kompatybilność ECC	ECC lub Non-ECC
Liczba portów ps/2	1
Wysokość produktu	35 mm
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Szerokość produktu	244 mm
ECC ?ompatibility	ECC lub Non-ECC
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Głębokość produktu	244 mm
Waga akumulatora litowego	0,07 g
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Złącze wentylatora	Tak

Lithium weight per battery

0,07 g

Opis produktu

- Gwarancja: G036M