

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-biostar-a520mhp-p-340005.html>

Płyta główna BIOSTAR A520MHP



Cena brutto	198,00 zł
Cena netto	160,98 zł
Numer katalogowy	PLYBIOAM40020
Kod producenta	A520MHP
Kod EAN	4712960688124
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość złączy SATA III	4
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	1
Wyjścia słuchawkowe	1
Wejście liniowe	Tak
Układ płyty głównej	AMD A520
Producent procesora	AMD
Przewodowa sieć lan	Tak
Ostrzeżenia	Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów.,Przechowuj z dala od wody oraz źródeł wilgoci.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wrażliwymi komponentami elektronicznymi.
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB
Kompatybilność ECC	Non-ECC
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	4400 MHz
Ilość portów HDMI	1
Złącze wentylatora procesora	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Złącze na panelu przednim	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11,Windows 10
Ilość gniazd pamięci	2
Szerokość produktu	235 mm
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Głębokość produktu	190 mm

Obsługiwane gniazda procesora (chłodnica)	Socket AM4
Złącze wentylatora	Tak
Układ audio	Realtek ALC897
Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4
Złącze audio	Tak
Usługa RAID	Tak
HDCP	Tak
Wersja DirectX	12.0
Wi-Fi	Nie
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2, PCI Express 3.0, SATA III
Rodzaj zasilania	ATX
PCI Express x16 gniazda	1
Liczba portów USB 2.0	4
Format płyty głównej	Micro ATX
Obsługiwane pojemności modułów pamięci	16GB,32GB,8GB
Ilość gniazd USB 2.0	2
Bluetooth	Nie
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Poziomy RAID	1,10,0
Typ BIOS	UEFI
Liczba obsługiwanych HDD	4
Mikrofon	Tak
Rodzina płyt z chipsetami	AMD
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Procesor	AMD Ryzen 5000 Series,AMD Ryzen 4000 Series,AMD Ryzen 3000 Series
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Liczba portów ps/2	1
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	3600 MHz,2400 MHz,4000 MHz,2933 MHz,3800 MHz,4400 MHz,2133 MHz,3200 MHz,4266 MHz,2667 MHz,4133 MHz
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	2

Opis produktu

- Gwarancja: g024m