

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-gigabyte-b550m-gaming-x-wifi6-b550-am4-matx-ddr4-p-361140.html>



Płyta główna Gigabyte B550M GAMING X WIFI6 (B550,AM4,mATX,DDR4)

Cena brutto	502,99 zł
Cena netto	408,93 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ967
Kod producenta	533128
Kod EAN	4719331870096
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Ilość złączy SATA III	4
Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna)	1 szt.
Bluetooth	Tak
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	6
Wtyczka Jack anteny WiFi-AP	2
Poziomy RAID	0,1,10
Wyjścia słuchawkowe	1
Model kontrolera WLAN	Realtek RTL8851BE
Przewodowa sieć lan	Tak
Mikrofon	Tak
Wejście liniowe	Tak
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Procesor	AMD Ryzen 5000 Series,AMD Ryzen 4000 Series,AMD Ryzen 3000 Series
Układ płyty głównej	AMD B550
Dołączona antena	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Producent procesora	AMD
Usługa RAID	Tak
Ilość portów HDMI	1
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dołączone śruby	Tak
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi

	6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
LED RGB	Tak
Wersja HDMI	2.1
Wersja DirectX	12.0
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość gniazd USB 2.0	1
Wersja DisplayPort	1.4
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0, SATA III
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Zworka clear CMOS	Tak
Wysokość produktu	35 mm
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Złącze TPM	Tak
Wersja ACPI	5.0
Liczba złączy zasilania EPS (8-pin)	1
Wersja systemu BIOS (SMBIOS)	2.7
Szerokość produktu	244 mm
Typ BIOS	UEFI AMI
1. największy rozmiar klucza M.2	2280
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
Głębokość produktu	244 mm
Rozmiar pamięci BIOS	128 Mbit
1. M.2 najwyższa generacja PCI Express	4.0
Wysokość opakowania	68 mm
Rodzina płyt z chipsetami	AMD
Liczba złączy wentylatora CPU	1
Waga wraz z opakowaniem	1,24 kg
Liczba złączy RGB LED	5
Waga produktu	1,14 kg
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Maksymalna pamięć wewnętrzna na gniazdo	32 GB
Szerokość opakowania	270 mm
Pamięć niebuforowana	Tak
Kompatybilność ECC	ECC lub Non-ECC

Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Waga akumulatora litowego	0,07 g
Głębokość opakowania	268 mm
Liczba portów ps/2	1
2. największy rozmiar klucza M.2	2280
Kolor produktu	Ciemny brąz
Kontroler LAN	Realtek RTL8111H
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	3200 MHz
2. M.2 najwyższa generacja PCI Express	3.0
HDCP	Tak
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Typ obsługiwanych baterii	CR2032
Rodzaj baterii	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Okres gwarancji	3 lat(a)
Maksymalna rozdzielczość	5120 x 2880 px
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Złącze wentylatora procesora	Tak
Wi-Fi	Tak
Liczba obsługiwanych HDD	4
Złącze na panelu przednim	Tak
Przeznaczenie	PC
Waga baterii/akumulatora	3 g
Liczba złączy wentylatorów obudowy	2
Wersja Bluetooth	5.3
Typ slotów pamięci	DIMM
Ilość gniazd pamięci	4
Rodzaj zasilania	ATX
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Liczba portów USB 2.0	2
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Złącze Serial port	1
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	3200 MHz,2400 MHz,2133 MHz,2933 MHz,2667 MHz
Monitorowanie stanu komputera	Wentylator,Napięcie,Temperatura

Format płyty głównej	Micro ATX
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Ilość komór baterii	1
Baterie w zestawie	Tak
Liczba gniazd M.2 (M)	2
Układ audio	Realtek ALC1220-VB
Dołączone oprogramowanie	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Ilość DisplayPort	1
Rodzaj chłodzenia	Pasywne

Opis produktu

- Gwarancja: F024M