

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b550m-ds3h-r2-am5-4ddr4-dp-hdmi-matx-p-384230.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Płyta główna B550M DS3H R2 AM5 4DDR4 DP/HDMI mATX

Cena brutto	<b>359,99 zł</b>
Cena netto	<b>292,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBGBAAA7B550U07</b>
Kod producenta	<b>B550M DS3H R2</b>
Kod EAN	<b>4719331870454</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wymiary	<b>24.4 cm x 24.4 cm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Liczba gniazd DDR4	<b>4</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 3.0 x 4</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>2 x M.2</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>
Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>6</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>3</b>
Port / Złącze LPT (równoległy)	<b>Nie</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>4</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>6</b>
Karta dźwiękowa	<b>Kodek Realtek ALC1220 Dźwięk wysokiej rozdzielczości (High Definition Audio) Obsługa 2 / 4 / 5.1 / 7.1 kanałów</b>
Grafika	<b>Zintegrowany układ graficzny z obsługą AMD Radeon Graphics: 1 x DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 5120 x 2880 przy 60 Hz 1 x port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 przy 60 Hz</b>
Format płyty	<b>micro ATX</b>
FireWire (IEEE 1394)	<b>Nie</b>
Bios	<b>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</b>

Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>Złącza rozszerzeń 1 x gniazdo PCI Express x16 (PCIEX16), zintegrowane w procesorze: Procesory AMD Ryzen 5000 Series / AMD Ryzen 3000 Series obsługują tryb PCIe 4.0 x16 Procesory AMD Ryzen 5000 G Series / AMD Ryzen 4000 G Series / AMD Ryzen 3000 G Series o</b>
Interfejs sieciowy	<b>Realtek GbE LAN chip (1 Gbps/100 Gbps/10 Mbps)</b>
Oprogramowanie	<b>Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>4133 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR4</b>
Złącza zewnętrzne	<b>2 x USB 2.0</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD B550</b>
Funkcje specjalne	<b>Obsługa APP Center @BIOS EasyTune RGB Fusion Smart Backup System Information Viewer Obsługa funkcji Q-Flash Plus Obsługa funkcji Q-Flash</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 11</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen 9</b>

## Opis produktu

Płyty główne GIGABYTE z chipsetem B550 maksymalizują możliwości Twojego komputera dzięki technologii AMD StoreMI. StoreMI przyspiesza tradycyjne nośniki danych, skracając czas uruchamiania systemu i poprawiając ogólne wrażenia z użytkowania.

To łatwe w obsłudze narzędzie łączy szybkość dysków SSD z dużą pojemnością dysków HDD w jeden wirtualny napęd, zwiększa prędkości odczytu i zapisu do poziomu zbliżonego do SSD, poprawia wydajność danych, oferując świetny stosunek jakości do ceny, oraz przekształca zwykły komputer w system nastawiony na wysoką wydajność.

### **5+3-fazowe, w pełni cyfrowe rozwiązanie VRM z tranzystorami MOSFET o niskim RDS(on)**

Płyty główne serii GIGABYTE UD wykorzystują 5+3-fazowy, w pełni cyfrowy układ PWM oraz tranzystory MOSFET o niskim RDS(on), aby obsługiwać procesory AMD Ryzen 3rd Gen. Rozwiązanie to zapewnia niezwykłą precyzję w dostarczaniu zasilania do najbardziej energochłonnych i wrażliwych komponentów płyty głównej, a jednocześnie przekłada się na lepszą wydajność systemu oraz maksymalną skalowalność sprzętową.

### **Realtek GbE LAN z zarządzaniem przepustowością**

Realtek Gigabit LAN oferuje aplikację do zarządzania przepustowością sieci, która pomaga zmniejszyć opóźnienia (latencję) i utrzymać niski ping, zapewniając lepszą responsywność w obciążonych środowiskach sieci LAN.