



Płyta Gigabyte B450M DS3H V2/AMD B450/DDR4/SATA3/M.2/USB3.1/PCIe3.0/AM4/mATX

Indeks: 16695 Producent: GIGABYTE Kod producenta: B450M DS3H V2

Cena: **356.95 zł**

Opis

Płyta główna B450M DS3H V2 AM4 4DDR4 HDMI/DVI M.2 uATX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis
- Model **B450M DS3H V2**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B450**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3466 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2667 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 2.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 2.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **1 x złącze M.2 (Socket 3, klucz M, typ 2242/2260/2280/22110 SATA i obsługa PCIe x4 / x2 SSD) Rzeczywiste wsparcie może się różnić w zależności od procesora. Obsługuje tylko dyski SSD M.2 SATA w przypadku korzystania z APU AMD serii Athlon/siódmej generacji z serii A lub Athlon X4.4 złącza SATA 6Gb/s Obsługa RAID 0, RAID 1 i RAID 10 Uwagi dotyczące instalacji złączy M.2 i SATA można znaleźć w 1-7 Złącza wewnętrzne.**
- Grafika **Zintegrowany procesor graficzny: 1 x port DVI-D obsługujący maksymalną rozdzielczość 1920x1200 przy 60 Hz Port DVI-D nie obsługuje połączenia D-Sub przez adapter. 1 x port HDMI, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz (uwaga) Obsługa wersji HDMI 2.0 i HDCP 2.2. (Uwaga) Maksymalna pamięć współdzielona 16 GB Rzeczywiste wsparcie może się różnić w zależności od procesora.**
- Karta dźwiękowa **Realtek ALC887 codec High Definition Audio 2/4/5.1/7.1-channel Obsługa wyjścia S / PDIF**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Realtek GbE LAN chip (1000/100 Mbit)**
- Porty USB na tylnym panelu **8**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **6**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **6**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **20**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**

- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **4 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x DVI-D**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo**
- Złącza zewnętrzne **1 x COM RS-232 (Szeregowe)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Wyjście S/PDIF**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Zworka Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Funkcje specjalne **Wsparcie dla APP Center** Dostępne aplikacje w APP Center mogą się różnić w zależności od modelu płyty głównej. Obsługiwane funkcje każdej aplikacji mogą się również różnić w zależności od specyfikacji płyty głównej. @BIOS EasyTune Fast Boot Game Boost ON/OFF Charge RGB Fusion Smart Backup System Information Viewer Support for Q-Flash Support for Xpress Install
- Bios **1 x 128 Mbit flash** Korzystanie z licencjonowanego systemu AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **24.4 x 21.5 cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie **Norton Internet Security (OEM version) cFosSpeed**
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	B450M DS3H V2;
Producent	Gigabyte
Chipset	AMD B450
Kod producenta	B450M DS3H V2
Obsługiwane procesory	AMD
Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
Standard płyty	Micro ATX
Dodatkowe elementy	brak
Stan	Nowy
Kolor	czarny
EAN	4719331810719
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	128
Liczba slotów pamięci RAM	4

Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2667, 2933, 3200, 3466, 3600
Złącza na panelu tylnym	inne
Wysokość	215
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Szerokość	244

Zdjęcia

