



Płyta główna X670 Gaming X AX V2 AM5 4DDR5 HDMI M.2 ATX

Indeks: **361543** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **X670 GAMING X AX V2**

Cena: **1,221.66 zł**

Opis

Płyta główna X670 Gaming X AX V2 AM5 4DDR5 HDMI M.2 ATX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis **Płyta główna X670 Gaming X AX V2 Gniazdo AMD AM5**: obsługuje procesory AMD Ryzen z serii 7000 **Nie**zrównana wydajność: cyfrowe rozwiązanie VRM z podwójnym zasilaniem 14* +2+2 fazy **Dwu**kanałowa pamięć **DDR5**: 4 moduły SMD DIMM z obsługą modułów pamięci AMD EXPO i Intel XMP Pamięć nowej generacji: 1xPCIe 5.0 x4 i 3xPCIe 4.0 x4 złącza M.2 Mega-Heatpipe i osłona termiczna M.2: aby zapewnić stabilność zasilania VRM i wydajność dysku SSD 25110 PCIe 5.0 M.2 EZ-Latch: gniazdo PCIe x16 i złącza M.2 z szybkozłączką i konstrukcją bezśrubową **Szybkie** sieci: 2,5 GbE LAN i Wi-Fi 6E 802.11ax **Rozszerzona łączność**: HDMI, dwa USB-C 20 Gb/s i nadchodząca obsługa GIGABYTE USB4 AIC Smart Fan 6: Zawiera wiele czujników temperatury, hybrydowe złącza wentylatorów z funkcją Fan Stop Q-Flash Plus: aktualizuj BIOS bez instalowania procesora, pamięci i karty graficznej * Konstrukcja zasilania równoległego 7+7 faz
- Model **X670 Gaming X AX V2**
- Gniazdo procesora **Socket AM5**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD X670**
- Rodzaj pamięci **DDR5**
- Liczba gniazd **DDR5 4**
- Częstotliwość szyny pamięci **6000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **5200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **6800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **7000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **7200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **7600 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **7800 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **8000 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **4400 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **192**

- Gniazda rozszerzeń **3 x PCIe 4.0 x 4**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 4.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 4**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 5.0 x 4**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów CPU: **1 x gniazdo PCI Express x16, obsługujące PCIe 4.0 i działające na x16 (PCIEX16) Chipset: 1 x gniazdo PCI Express x16, obsługujące PCIe 3.0 i działające na x4 (PCIEX4) 1 x gniazdo PCI Express x16, obsługujące PCIe 3.0 i działające na x2 (PCIEX2)**
- Grafika **1 x port HDMI obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2160 przy 60 Hz Obsługa wersji HDMI 2.1 i HDCP 2.3. Obsługa natywnych portów zgodnych z HDMI 2.1 TMDS.**
- Karta dźwiękowa **Realtek audio codec Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax**
- Interfejs sieciowy **Bluetooth**
- Interfejs sieciowy **Układ Realtek 2.5GbE LAN (2,5 Gb/s/1 Gb/s/100 Mb/s) WIFI a, b, g, n, ac, ax, obsługujące pasma częstotliwości nośnej 2,4/5/6 GHz Bluetooth 5.3 Obsługa standardu bezprzewodowego 11ax 160 MHz**
- Porty USB na tylnym panelu **13**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **8**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen **110**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen **22**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Nie**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **2 x SMA**
- Złącza zewnętrzne **1 x USB 3.1 Type-C**
- 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 **6 x USB 3.0**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **1 x Przycisk Q-Flash Plus**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk reset**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przycisk Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **4 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 **2 x USB 3.0**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB C**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Funkcje specjalne **Support for GIGABYTE Control Center (GCC) Obsługa Q-Flash Support for Q-Flash Plus Support for Smart Backup**
- Bios **1 x 256 Mbit flash Use of licensed AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0**
- Format płyty **ATX**
- Wymiary **30.5 x 24.4 cm**

- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 11**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie **Norton Internet Security (wersja OEM) LAN bandwidth management software**
- Pozostałe informacje

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



