



Płyta główna B450 I AORUS PRO WIFI AM4 2DDR4 DP/HDMI/M.2 ITX

Indeks: **63005** Producent: **GIGABYTE** Kod producenta: **B450 I AORUS PRO WIFI**

Cena: **555.14 zł**

Opis

Płyta główna B450 I AORUS PRO WIFI AM4 2DDR4 DP/HDMI/M.2 ITX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis
- Model **B450 AORUS**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B450**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **2**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2667 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **32**
- Gniazda rozszerzeń **1 x M.2**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe x 16**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **4**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów
- Grafika **Zintegrowany procesor graficzny: 1 x DisplayPort, obsługujący maksymalną rozdzielczość 4096x2304 @ 60 Hz* Obsługa wersji DisplayPort 1.2. 2 x porty HDMI, obsługujące maksymalną rozdzielczość 4096 x 2160 @ 60 Hz* Obsługa wersji HDMI 2.0 i HDCP 2.2.* Jedna z funkcji HDMI jest ograniczona, jeśli używany jest procesor AMD Athlon serii 200. Obsługa do 3 monitorów jednocześnie Maksymalna pamięć współdzielona 16 GB Rzeczywiste wsparcie może się różnić w zależności od procesora.**
- Karta dźwiękowa **Kodek Realtek ALC1220-VB Dźwięk wysokiej jakości 2/4 / 5.1 / 7.1-kanal Obsługa wyjścia S / PDIF**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **Intel Chip GbE LAN**
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **1**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **0**

- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **8**
- FireWire (IEEE 1394) **Nie**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Nie**
- Port / Złącze LPT (równoległy) **Nie**
- Złącza zewnętrzne **1 x DisplayPort**
- Złącza zewnętrzne **2 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 **2 x SMA**
- Złącza zewnętrzne **6 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **4 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 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 **1 x Przycisk Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Wyjście S/PDIF**
- Funkcje specjalne **Obsługa aplikacji APP Center: * Dostępne aplikacje w aplikacji APP Center mogą się różnić w zależności od modelu płyty głównej. Obsługiwane funkcje każdej aplikacji mogą się różnić w zależności od specyfikacji płyty głównej. @BIOS, 3D OSD, AutoGreen, Cloud Station, EasyTune, Szybka, gra Boost, ON / OFF Charge, RGB Fusion, Smart Backup, Inteligentna klawiatura, Smart TimeLock, Smart HUD, Inteligentna ankieta, System Information Viewer, USB Blocker, V-Tuner, Obsługa Q-Flash Obsługa instalacji Xpress**
- Bios **1 x 128 Mbit flash Używanie licencjonowanego AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0**
- Format płyty **mini ITX**
- Wymiary **17,0 cm x 17,0 cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 7**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie **Norton Internet Security (wersja OEM) cFosSpeed**
- Pozostałe informacje
- Unboxing

Parametry

Model B450 AORUS PRO WIFI

Producent Gigabyte

EAN 889523014639

Chipset AMD B450

Kod producenta 190800029434

Obsługiwane procesory AMD

Typ gniazda procesora AMD Socket AM4

Standard płyty Mini ITX

Typ obsługiwanej pamięci DDR4

Maksymalna ilość pamięci RAM	32
Liczba slotów pamięci RAM	2
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2667, 2933
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	dual-channel
Kanały audio	7,1
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Gniazda rozszerzeń i złącza napędów	M.2, PCIe 3.0 x16, SATA III, USB 2.0, USB 3.1
Złącza na panelu tylnym	DisplayPort, HDMI, RJ-45, USB 3.1 typ A
Dodatkowe elementy	brak
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Szerokość	170
Wysokość	23
Stan	Nowy
Obsługa wielu kart graficznych	nie obsługuje
Kolor	inny
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.89

Zdjęcia



