



Płyta główna ASUS PRIME B365M-A (LGA 1151; 4x DDR4 DIMM; Mini ATX)

Indeks: 29908 Producent: ASUS Kod producenta: PRIME B365M-A

Cena: **351.73 zł**

Opis

Płyta główna PRIME B365M-A s1151 4DDR4 HDMI/VGA/DVI mATX

Producent: Asus

Właściwości

- Opis Płyta główna Intel LGA-1151 mATX z Aura Sync RGB, DDR4 2666 MHz, obsługą M.2, HDMI, pamięć Intel Optane, SATA 6 Gb/s ASUS OptiMem Fan Xpert 2+: Elastyczne sterowanie zapewniające doskonałe chłodzenie i ciszę, a także wykrywanie temperatury GPU dla lepszej gry. 5X Protection III: liczne zabezpieczenia sprzętowe zapewniające wszechstronną ochronę. Gniazdo ASUS Aura Sync: wbudowane złącze do taśm RGB LED, łatwo zsynchronizowane z ciągle rosnącym portfolio sprzętu obsługującego Aura Sync Ultraszybka łączność: najwyższa elastyczność dzięki natywnej obsłudze M.2 zapewniającej błyskawiczne prędkości magazynowania
- Model **PRIME B365M-A**
- Gniazdo procesora **LGA1151**
- Rodzina procesora **Intel Core i7**
- Rodzina procesora **Intel Celeron**
- Rodzina procesora **Intel Core i3**
- Rodzina procesora **Intel Core i5**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **Intel**
- Chipset **Intel B365**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2666 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe 3.0 x 1**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **6**
- Maksymalna ilość urządzeń ATA **0**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów Chipset Intel B365: **1 x gniazdo M.2 3, z klawiszem M, obsługa urządzeń pamięci masowej typu 2242/2260/2280 (tryb SATA i PCIE 3.0 x 4) 1 x gniazdo M.2 3, z klawiszem M, obsługa nośników pamięci typu 2242/2260/2280 (tryb PCIE 3.0 x 4) Wsparcie Raid 0, 1, 5, 10 Obsługa technologii Intel Rapid Storage Obsługa pamięci Intel Optane 6 x port SATA 6Gb/s, szary**
- Grafika Zintegrowany procesor graficzny - obsługa grafiki Intel HD Obsługa wielu wyjść VGA: porty HDMI/DVI-D/D-Sub Obsługuje HDMI 1.4b z maks. rozdzielczość 4096x2160 przy 30 Hz Obsługuje DVI z maks.

rozdzielczość 1920x1200 przy 60 Hz Obsługuje D-sub z maks. rozdzielczość 1920x1200 przy 60 Hz Maksymalna pamięć współdzielona 1024 MB (wyłącznie dla iGPU)Obsługuje Intel InTru 3D, Quick Sync Video, technologie Clear Video HD, Insider

- Karta dźwiękowa 8-kanalowy High Definition Audio CODEC Realtek ALC887Obsługuje: wykrywanie wtyczki, zmianę przeznaczenia gniazda na panelu przednimFunkcje audio: Konstrukcja z podświetleniem LED - Rozjaśnij swój komputer dzięki wspaniałej podświetlanej ścieżce audio. Ekranowanie audio: zapewnia dokładną separację sygnału analogowego od cyfrowego i znacznie zmniejsza wielostronne zakłócenia Dedykowane warstwy audio PCB: oddzielne warstwy dla lewego i prawego kanału w celu ochrony jakości wrażliwych sygnałów audio Wysokiej jakości japońskie kondensatory audio: zapewniają ciepły, naturalny i głęboki dźwięk o wyjątkowej czystości i jakości Wybierz obudowę z modułem audio HD na panelu przednim, aby obsługiwać 8-kanalowe wyjście audio.
- Interfejs sieciowy 1 x 10/100/1000 Mbit/s
- Interfejs sieciowy Realtek RTL8111H, 1 x Gigabit LAN ASUS LAN Guard
- Porty USB na tylnym panelu 5
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty 6
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 7
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 20
- FireWire (IEEE 1394) Nie
- Port / Złącze COM (szeregowy) Nie
- Port / Złącze LPT (równoległy) Nie
- Złącza zewnętrzne 1 x PS/2 Klawiatura
- Złącza zewnętrzne 1 x HDMI
- Złącza zewnętrzne 1 x PS/2 Myszka
- Złącza zewnętrzne 1 x USB 3.1 Type-C
- Złącza zewnętrzne 4 x USB 3.0
- Złącza zewnętrzne 1 x RJ-45
- Złącza zewnętrzne 1 x MIC (różowy / microphone)
- Złącza zewnętrzne 1 x Line Out (zielony / headphones)
- Złącza zewnętrzne 1 x Line In (błękitny)
- Złącza zewnętrzne 1 x D-Sub
- Złącza zewnętrzne 1 x DVI-D
- Złącza dostępne na płycie 1 x Wyjście S/PDIF
- Złącza dostępne na płycie 1 x Zworka Clear CMOS
- Złącza dostępne na płycie 1 x Czujnik otwarcia obudowy (chassis intrusion)
- Złącza dostępne na płycie 1 x USB 3.0
- Złącza dostępne na płycie 1 x Port równoległy (LPT)
- Złącza dostępne na płycie 1 x TPM
- Złącza dostępne na płycie 1 x System panel (front)
- Złącza dostępne na płycie 1 x Przedni panel audio
- Złącza dostępne na płycie 6 x SATA III 6Gb/s
- Złącza dostępne na płycie 2 x USB 2.0/1.1
- Złącza dostępne na płycie 1 x 4pin wentylator procesora
- Złącza dostępne na płycie 1 x 8pin 12V zasilanie
- Złącza dostępne na płycie 1 x 24pin ATX zasilanie
- Złącza dostępne na płycie 2 x M.2
- Funkcje specjalne ASUS 5X Protection III: ASUS SafeSlot Core: wzmocnione gniazdo PCIe zapobiega uszkodzeniom ASUS LANGuard: Chroni przed przepięciami LAN, uderzeniami pioruna i wyladowaniami elektrostatycznymi! Ochrona przeciwprzepięciowa ASUS: światowej klasy układ zasilania chroniący obwody Tylne we / wy ASUS ze stali nierdzewnej: 3-krotnie większa odporność na korozję dla większej trwałości! ASUS DIGI + VRM: komponenty premium zapewniają lepszą wydajność energetyczną ASUS OptiMem OptiMem (poprawiona stabilność DDR4) ASUS EPU: EPU Ekskluzywne funkcje ASUS: AI Suite 3 Ai Charger PC Cleaner Ciche rozwiązanie termiczne ASUS: Stylowa konstrukcja radiatora bez wentylatora ASUS Fan Xpert 2+ ASUS EZ DIY: ASUS CrashFree BIOS 3 ASUS EZ Flash 3 Tryb ASUS UEFI BIOS EZ ASUS Q-Design: ASUS Q-DIMM M.2 Onboard (najnowsze technologie transferu z prędkością transferu danych do 32 Gb/s)

- Bios 128Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS, PnP, SM BIOS 3.1, ACPI 6.1, wielojęzyczny BIOS, ASUS EZ Flash 3, CrashFree BIOS 3, F3 My Favorites, Last Modified log, F6 Qfan Control, F12 PrintScreen i ASUS DRAM SPD (Seryjny Presence Detect) informacje o pamięci
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **24.4 x 21.8 cm**
- Akcesoria w zestawie **Instrukcja obsługi Osłona I/O 2 x kabel SATA 6 Gb/s 2 śruby M.2 1 x Wspieranie DVD**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	PRIME B365M-A
Producent	Asus
Chipset	Intel B365;
Kod producenta	PRIME B365M-A
Obsługiwane procesory	Intel
Typ gniazda procesora	Intel Socket 1151
Standard płyty	Micro ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	64
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666
Dual BIOS	tak
Kanały audio	7,1
Łączenie dysków	RAID 0
Dodatkowe elementy	brak
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Załączone wyposażenie	Podręcznik użytkownika
Szerokość	244
Stan	Nowy
Kolor	czarny
EAN	4718017239035
Złącza na panelu tylnym	inne
Wysokość	50

Zdjęcia

