

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-a620ai-wifi-p-200313.html>

Płyta główna Asrock A620AI WiFi



Cena	553,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASRAM50063
Kod producenta	A620AI WiFi
Kod EAN	4710483942747
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen Serii 9000, AMD Ryzen Serii 7000, AMD Ryzen™ 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Karta graficzna:** AMD RDNA 2
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Rodzina adaptera graficznego:** AMD
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 UDIMM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Układ płyty głównej:** AMD A620
- **Format płyty głównej:** Mini ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość złączy SATA III:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Poziomy RAID:** 1, 10
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-A:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Liczba gniazd M.2 (E):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

-
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 2
 - **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen Serii 9000, AMD Ryzen Serii 7000, AMD Ryzen™ 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Grafika:

- **Karta graficzna:** AMD RDNA 2
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Rodzina adaptera graficznego:** AMD

Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Ilość gniazd pamięci:** 2
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 UDIMM
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Układ płyty głównej:** AMD A620
- **Format płyty głównej:** Mini ATX
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Ilość złączy SATA III:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Sterowniki pamięci:

- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA
- **Poziomy RAID:** 1, 10

-
- Liczba obsługiwanych HDD: 2

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-A: 2
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C: 1

Gniazda rozszerzeń:

- Liczba gniazd M.2 (E): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Liczba gniazd M.2 (M): 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.