



ASROCK A620I Lightning WiFi AM5 ITX

Indeks: **300210** Producent: **ASROCK** Kod producenta: **A620I LIGHTNING WIFI**

Cena: **665.34 zł**

Opis

Płyta główna Asrock A620I LIGHTNING WIFI

Producent: Asrock

Procesor

- Producent procesora: AMD
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Procesor: AMD Ryzen™ 7000 Series
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1

Pamięć

- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Maksymalna pojemność pamięci: 96 GB

Cechy

- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Układ audio: Realtek ALC897
- Układ płyty głównej: AMD A620
- Format płyty głównej: Mini-ITX

Waga i rozmiary

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

Wewnętrzne We/Wy

- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Ilość złącz SATA III: 2
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- LED RGB: Tak

- Gniazdo USB typu C na przednim panelu: Tak

Sieć

- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Kontroler LAN: Dragon RTL8125BG
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Bluetooth: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.2

BIOS

- Typ BIOS: UEFI AMI

Sterowniki pamięci

- Usługa RAID: Tak
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 4
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Poziomy RAID: 0, 1, 10

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Ilość portów HDMI: 1
- Mikrofon: Tak
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Przycisk zmiany BIOS: Tak
- Wejście liniowe: Tak
- Gniazdo anteny WiFi: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1

Gniazda rozszerzeń

- Liczba gniazd M.2 (M): 1
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 1

Parametry

Stan Nowy