

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b860-lightning-wifi-p-200156.html>

## Płyta główna ASRock B860 Lightning WiFi

Cena	<b>803,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASR1850018</b>
Kod producenta	<b>B860 Lightning WiFi</b>
Kod EAN	<b>4711581490116</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA1851
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8933+ MHz
- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **LED RGB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 (3.1 Gen 2x2) Typu-C:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **MU-MIMO:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Killer E3100G
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11 ax, 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Blazing M.2 (PCIe Gen5 x4), Hyper M.2 (PCIe Gen4 x4), M.2 (PCIe Gen4 x2), SATA III
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2

- 
- **Wyjście liniowe:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Liczba portów anteny Wi-Fi:** 2
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
  - **Mikrofon:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
  - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
  - **Ilość portów USB 2.0 Typu-A:** 3
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
  - **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA1851
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)

### Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8933+ MHz

### Cechy:

- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Format płyty głównej:** ATX

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm

### Wewnętrzne We/Wy:

- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **LED RGB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 (3.1 Gen 2x2) Typu-C:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

### Sieć:

- **MU-MIMO:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

- 
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
  - **Kontroler LAN:** Killer E3100G
  - **Bluetooth:** Tak
  - **Wi-Fi:** Tak
  - **Wersja Bluetooth:** 5.3
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11 ax, 802.11b
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### **BIOS:**

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Blazing M.2 (PCIe Gen5 x4), Hyper M.2 (PCIe Gen4 x4), M.2 (PCIe Gen4 x2), SATA III

#### **Porty We/Wy na tylnym panelu:**

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Wyjście liniowe:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów anteny Wi-Fi:** 2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Mikrofon:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
- **Ilość portów USB 2.0 Typu-A:** 3

#### **Gniazda rozszerzeń:**

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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