

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b860-livemixer-wifi-p-200121.html>

Płyta główna Asrock B860 LIVEMIXER WIFI

Cena	596,41 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASR1850017
Kod producenta	B860 LIVEMIXER WIFI
Kod EAN	4711581490147
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** Intel B860
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **Liczba złączy pompy wodnej:** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 2
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac),

802.11b

- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Dołączona antena:** Tak
- **Przewody:** SATA
- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** PCI Express 4.0, PCI Express 5.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Usługa RAID:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Mikrofon:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów Thunderbolt:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 6
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 2
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 6
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
- **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851
- **Producent procesora:** Intel
- **Gniazdo procesora:** LGA 1851 (Socket V1)
- **Procesor:** Intel Core Ultra (Series 2)

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320 px

Pamięć:

- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB

Cechy:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Układ płyty głównej:** Intel B860

-
- **Format płyty głównej:** ATX
 - **Układ audio:** Realtek ALC1220
 - **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 5
- **Liczba złączy pompy wodnej:** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 2
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Zawartość opakowania:

- **Dołączona antena:** Tak
- **Przewody:** SATA

Sterowniki pamięci:

- **Poziomy RAID:** 1, 10, 5
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** PCI Express 4.0, PCI Express 5.0, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Usługa RAID:** Tak

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Mikrofon:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów Thunderbolt:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 6
- **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 2
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 6
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** W przypadku problemów z instalacją, skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem., Przy utylizacji produktu, postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu elektroniki., Nie otwieraj ani nie modyfikuj płyty głównej, aby zapobiec uszkodzeniom.