

# Płyta główna ASRock B760I LIGHTNING WIFI

Indeks: 598802 Producent: ASROCK Kod producenta: B760I LIGHTNING WIFI

Cena: **953.63 zł**

## Opis

### Płyta główna ASRock B760I LIGHTNING WIFI

Producent: Asrock

#### Procesor

- Procesor: Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i7, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i9
- Producent procesora: Intel
- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1700

#### Grafika

- Maksymalna rozdzielczość: 7680 x 4320 px

#### Pamięć

- Ilość gniazd pamięci: 2
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.): 8600 MHz
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Maksymalna pojemność pamięci: 96 GB
- Pamięć niebuforowana: Tak

#### Cechy

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 11 x64
- Układ płyty głównej: Intel B760
- Układ audio: Realtek ALC897
- Rodzina płyt z chipsetami: Intel
- Format płyty głównej: Mini-ITX
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Kolor produktu: Czarny

#### Waga i rozmiary

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

#### Wewnętrzne We/Wy

- Złącze zasilania 12V: Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak

- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Gniazdo USB typu C na przednim panelu: Tak
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2
- Ilość adresowalnych gniazd LED: 2
- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość złączy SATA III: 3

## Sieć

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

## BIOS

- Typ BIOS: UEFI AMI

## Zawartość opakowania

- Dołączona antena: Tak
- Przewody: SATA
- Dołączone śruby: Tak

## Sterowniki pamięci

- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 5
- Poziomy RAID: 0, 5, 1
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, PCI Express 4.0, SATA III
- Usługa RAID: Tak

## Porty We/Wy na tylnym panelu

- Wyjście liniowe: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Wejście mikrofonowe: 1
- Wtyczka Jack anteny WiFi-AP: 2
- Wyjście optyczne SPDIF: Tak
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-C: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 Typu-A: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1: 4
- Obsługiwany typ USB: USB Type-C, USB Typu-A
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość DisplayPort: 1
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

## Gniazda rozszerzeń

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

- Liczba gniazd M.2 (M): 2

## Parametry

**Stan**

Nowy