

Link do produktu: <https://computerlab.pl/plyta-glowna-asrock-b650m-pg-lightning-p-260243.html>

## Płyta główna Asrock B650M PG LIGHTNING

|   |   |
|---|---|
| Cena brutto                                   | <b>561,95 zł</b>  |
| Cena netto                                    | <b>456,87 zł</b>  |
| Dostępność                                    | <b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>  |
| Numer katalogowy                              | <b>PLYASRAM50028</b>  |
| Kod producenta                                | <b>B650M PG LIGHTNING</b>   |
| Kod EAN                                       | <b>4710483943829</b>  |
| Producent                                     | <b>Asrock</b>   |
| Poziomy raid                                  | <b>0,10,1</b>   |
| Ilość gniazd USB 2.0                          | <b>2</b>  |
| Gniazdo zasilania ATX (24-pin)                | <b>Tak</b>  |
| Obsługiwane gniazda procesora                 | <b>Gniazdo AM5</b>  |
| LED RGB                                       | <b>Tak</b>  |
| Rodzaj interfejsu sieci Ethernet              | <b>2.5 Gigabit Ethernet</b>   |
| Typ BIOS                                      | <b>UEFI AMI</b>   |
| Liczba gniazd M.2 (M)                         | <b>3</b>  |
| Obsługiwane prędkości zegara pamięci          | <b>4400 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz, 5200 MHz, 6200 MHz, 6000 MHz, 4800 MHz, 7000, 7200, 6600, 6800</b> |
| Obsługa przetwarzania równoległego            | <b>CrossFire</b>  |
| Obsługiwane rodzaje pamięci                   | <b>DDR5-SDRAM</b>   |
| Obsługiwane rodzaje dysków                    | <b>HDD &amp; SSD</b>  |
| Kontroler LAN                                 | <b>Dragon RTL8125BG</b>   |
| Typ slotów pamięci                            | <b>DIMM</b>   |
| Wersja DisplayPort                            | <b>1.4</b>  |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C | <b>1</b>  |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A | <b>1</b>  |
| Układ płyty głównej                           | <b>AMD B650</b>   |
| Pamięć niebuforowana                          | <b>Tak</b>  |
| Rodzina płyt z chipsetami                     | <b>AMD</b>  |
| Złącze audio na przednim panelu               | <b>Tak</b>  |
| Końcówki Thunderbolt                          | <b>1</b>  |
| Złącze zasilania 12V                          | <b>Tak</b>  |
| Złącze zasilacza EPS (8-pin)                  | <b>Tak</b>  |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)             | <b>1</b>  |

|  |   |
|--|---|
| Ilość DisplayPort                            | <b>1</b>  |
| Układ audio                                  | <b>Realtek ALC897</b>   |
| Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)            | <b>3</b>  |
| Liczba złączy wentylatorów obudowy           | <b>3</b>  |
| Złącze wentylatora procesora                 | <b>Tak</b>  |
| Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)  | <b>7200 MHz</b>   |
| Ostrzeżenia                                  | <b>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.</b> |
| Kompatybilność ECC                           | <b>ECC lub Non-ECC</b>  |
| Gniazdo procesora                            | <b>Gniazdo AM5</b>  |
| HDCP   | <b>Tak</b>  |
| Przewody                                     | <b>SATA</b>   |
| Szerokość produktu                           | <b>244 mm</b>   |
| Głębokość produktu                           | <b>244 mm</b>   |
| Kolor produktu                               | <b>Czarny</b>   |
| Złącze TPM                                   | <b>Tak</b>  |
| Złącze czujnika otwarcia obudowy             | <b>Tak</b>  |
| Ilość gniazd pamięci                         | <b>4</b>  |
| Przewodowa sieć lan                          | <b>Tak</b>  |
| Ilość portów HDMI                            | <b>1</b>  |
| Format płyty głównej                         | <b>Micro ATX</b>  |
| Liczba portów USB 2.0                        | <b>4</b>  |
| Maksymalna rozdzielczość                     | <b>3840 x 2160 px</b>   |
| Mikrofon                                     | <b>Tak</b>  |
| Procesor                                     | <b>AMD Ryzen 7000 Series</b>  |
| Wi-Fi  | <b>Nie</b>  |
| Certyfikaty                                  | <b>FCC, CE, ErP/EuP</b>   |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)            | <b>1</b>  |
| Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci | <b>7</b>  |
| Wspierane interfejsy dysków twardych         | <b>M.2, PCI Express 4.0, PCI Express 5.0, SATA III</b>  |
| Wersja HDMI                                  | <b>2.1</b>  |
| Kanały wyjścia audio                         | <b>7.1 kan.</b>   |
| Obsługiwany typ USB                          | <b>USB Typu-A,USB Type-C</b>  |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows       | <b>Windows 11 x64,Windows 10 x64</b>  |
| Wyjścia słuchawkowe                          | <b>3</b>  |

---

|   |               |
|---|---------------|
| Usługa RAID                                   | <b>Tak</b>    |
| Dołączone śruby                               | <b>Tak</b>    |
| Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)             | <b>1</b>      |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | <b>2</b>      |
| Ilość złączy SATA III                         | <b>4</b>      |
| Maksymalna pojemność pamięci                  | <b>192 GB</b> |
| Producent procesora                           | <b>AMD</b>    |

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M