

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b650m-pro-rs-p-200320.html>

Płyta główna Asrock B650M PRO RS

Cena	532,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASRAM50030
Kod producenta	B650M PRO RS
Kod EAN	4710483943096
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Procesor:** AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7
- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x):** 1

-
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym., Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Procesor:** AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7
- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Układ płyty głównej:** AMD B650
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze TPM:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Łączna USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1

Sieć:

- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2

-
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Mikrofon:** Tak

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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