

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-z790-pro-rs-p-200083.html>

## Płyta główna Asrock Z790 Pro RS



Cena	<b>738,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLYASR1700035</b>
Kod producenta	<b>Z790 PRO RS</b>
Kod EAN	<b>4710483940767</b>
PKWiU	<b>26.20.40.0</b>

### Opis produktu

- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 128 GB
- **Kompatybilność ECC:** Non-ECC
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel Z790
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Ilość złączy SATA III:** 8
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Końcówki Thunderbolt:** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Złącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Złącze TPM:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Usługa RAID:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wejście liniowe:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1

- 
- **Liczba portów PS/2:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
  - **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
  - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1
  - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania.

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Producent procesora:** Intel
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Gniazdo procesora:** LGA 1700
- **Procesor:** Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7

### Pamięć:

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

### Cechy:

- **Rodzina płyt z chipsetami:** Intel
- **Układ audio:** Realtek ALC897
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Układ płyty głównej:** Intel Z790
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64

### Waga i rozmiary:

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

### Wewnętrzne We/Wy:

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

### Sieć:

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

### BIOS:

- 
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

#### **Sterowniki pamięci:**

- **Poziomy RAID:** 5, 1, 10
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** M.2, SATA III
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Usługa RAID:** Tak

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

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

#### **Gniazda rozszerzeń:**

- **Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x):** 2
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 1

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji., Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania.