

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-x870-pro-rs-p-200364.html>

Płyta główna ASRock X870 Pro RS



Cena	824,78 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASRAM50037
Kod producenta	X870 Pro RS
Kod EAN	4710483949326
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Procesor:** AMD Ryzen™ 7000 Series, AMD Ryzen™ 8000 Series, AMD Ryzen™ 9000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8000+ MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Układ płyty głównej:** AMD X870
- **Format płyty głównej:** ATX
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Blazing M.2 (PCIe Gen5 x4), Hyper M.2 (PCIe Gen4 x4)
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 2
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 6
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjście liniowe:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Port wyjścia S/PDIF:** Tak
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1

-
- **Ostrzeżenia:** 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.

Specyfikacja:

Processor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Maksymalna liczba procesorów SMP:** 1
- **Processor:** AMD Ryzen™ 7000 Series, AMD Ryzen™ 8000 Series, AMD Ryzen™ 9000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Pamięć:

- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 8000+ MHz
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Pamięć niebuforowana:** Tak

Cechy:

- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 x64, Windows 11 x64
- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Układ płyty głównej:** AMD X870
- **Format płyty głównej:** ATX

Waga i rozmiary:

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

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2):** 1
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 1
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak

Sieć:

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

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** Blazing M.2 (PCIe Gen5 x4), Hyper M.2 (PCIe Gen4 x4)

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C:** 2

-
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 6
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
 - **Port wyjścia S/PDIF:** Tak

Gniazda rozszerzeń:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** 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.