

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-x870-pro-rs-p-291891.html>

ASROCK X870 PRO RS



Cena brutto	856,64 zł
Cena netto	696,46 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47331091
Kod producenta	X870 PRO RS
Kod EAN	4710483949326

Opis produktu

Opis

Płyta główna ASRock X870 Pro RS oferuje funkcje audio wysokiej rozdzielczości dzięki kodekowi Realtek ALC1220, zapewniając wciągające wrażenia dźwiękowe dla graczy i entuzjastów multimedialnych. Dzięki obsłudze procesorów AMD Ryzen z serii 7000, 8000 i 9000, ta płyta główna została zaprojektowana do wydajnej obsługi wymagających aplikacji. Jej solidna konstrukcja obejmuje wytrzymały czarny kondensator i niezawodny interfejs BIOS, który upraszcza zarządzanie systemem. Wyposażona w 4 gniazda DIMM dla pamięci DDR5, ta płyta główna może obsługiwać wysokie prędkości pamięci do 8000 MHz po podkręceniu, co czyni ją wyborem dla osób poszukujących wydajności.

Płyta główna posiada wiele gniazd rozszerzeń, w tym PCIe 5.0 dla maksymalnej przepustowości danych, wraz z różnymi gniazdami M.2, w tym Ultra, Hyper i Blazing dla szybkich rozwiązań pamięci masowej. ASRock X870 Pro RS zawiera również kompleksowy zestaw opcji USB z 6 portami USB 2.0, 4 portami USB 3.2 Gen 1 i 2 portami USB4, zapewniając wszechstronną łączność. Włączenie technologii Nahimic Audio Enhancer poprawia wrażenia dźwiękowe, a wstępnie zamontowana osłona I/O zapewnia wygodę podczas instalacji. Dzięki konstrukcji przyjaznej dla majsterkowiczów, ta płyta główna jest przeznaczona zarówno dla doświadczonych konstruktorów, jak i nowicjuszy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wszechstronne opcje rozbudowy**

ASRock X870 Pro RS zawiera wiele gniazd rozszerzeń, takich jak PCIe 5.0 x16 i różne gniazda M.2, w tym Ultra, Hyper i Blazing M.2. Zapewnia to dużo miejsca na aktualizacje i możliwość instalacji szybkich rozwiązań pamięci masowej.

- **Zaawansowana wydajność audio**

Wyposażona w dźwięk wysokiej rozdzielczości obsługiwany przez kodek Realtek ALC1220, ta płyta główna zapewnia wyjątkowe wrażenia dźwiękowe idealne do gier i aplikacji multimedialnych.

- **Możliwości szybkiej pamięci**

Płyta główna obsługuje technologię pamięci DDR5 z prędkością do 8000 MHz po podkręceniu, zapewniając znaczną przewagę wydajności w zadaniach wymagających dużej ilości pamięci.

- **Solidna i niezawodna konstrukcja**

Zbudowana z wytrzymałych czarnych kondensatorów i 8-warstwowej konstrukcji PCB, ta płyta główna jest skonstruowana tak, aby zapewnić długotrwałą wydajność i stabilność w wymagających warunkach.

- **Rozbudowane funkcje łączności**

Dzięki różnorodnym opcjom łączności, w tym USB 3.2 Gen 1, USB4 i 2.5 Gigabit Ethernet, ASRock X870 Pro RS zapewnia szybką i wydajną komunikację z różnymi urządzeniami.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK X870 PRO RS

ASRock X870 Pro RS - Płyta główna - ATX - Socket AM5 - AMD X870 Chipset - USB4, USB 3.2 Gen 1, USB-C 3.2 Gen 2x2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

4710483949326

36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Płyta główna - ATX

AMD X870

Socket AM5

Max ilość procesorów:	1
Zgodne rodzaje procesorów:	(obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)
Obsługiwany RAM	
Rozmiar maksymalny:	256 GB
Technologia:	DDR5
Bus Clock:	8000 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC, ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Audio Codec:	Realtek ALC1220
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Dragon RTL8125BG
Interfejsy sieciowe:	2.5 Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 5.0 x16 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4) 1 x M.2 socket (Key E) 1 x M.2 socket (gniazdo 2230/2242/2260/2280 M.2 Key M) 2 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key)
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 PCIe 4.0 -złącza: 1 x Hyper M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 PCIe 5.0 -złącza: 1 x Blazing M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x Ultra M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x wyjście SPDIF 2 x USB4 4 x USB 3.2 Gen 1 6 x USB 2.0 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	3 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, 2 złączki 8-pin ATX12V
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	UEFI BIOS
Cechy hardware:	Hi-Density Power Connectors, Surface Mount Technology (SMT), wzmacniane gniazda PCIe, 8 Layer PCB, 14+2+1 Phase Power Design, 80A Smart Power Stage, radiator M.2, Durable Black Solid Caps, wkręt radiatora M.2 zapobiegający upuszczeniu, ASRock Polychrome RGB, DIY Friendly Design, wstępnie zamontowana tarcza I/O, przycisk BIOS FlashBack, ASRock Auto Driver Installer, ASRock POST Status Checker (PSC), Nahimic Audio Enhancer, ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock Instant Flash
Różne	
Akcesoria w zestawie:	1 x śruba M.2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami:	HDCP 2.3, ErP Ready, EuP Ready, FCC
Szerokość:	30.5 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.