

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b850-pro-rs-wifi-p-49602.html>

## ASRock B850 Pro RS WiFi

Cena brutto	<b>733 zł</b>
Cena netto	<b>596 zł</b>
Cena poprzednia	<b>879 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>B850 Pro RS WiFi</b>
Kod EAN	<b>4711581490178</b>
Producent	<b>ASRock</b>

### Opis produktu

**ASRock B850 Pro RS WiFi**

#### Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **AMD B850**
- Grupa produktowa: **Płyty główne ASRock**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **ASRock**
- Przeznaczenie: **AMD**
- Standard płyty: **ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC897 7.1)**
- Karta bezprzewodowa: **Wi-Fi 6E | Bluetooth 5.2**
- Transmisja danych: **BluetoothWi-Fi**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Dragon 2.5 Gigabit LAN)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **4 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **256 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR5**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR5-4800 (PC5-38400)DDR5-5200 (PC5-41600)**
- Typ obsługiwanej pamięci OC: **DDR5-5600 (PC5-44800)DDR5-5800 (PC5-46400)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7400 (PC5-59200)DDR5-7600 (PC5-60800)DDR5-7800 (PC5-62400)DDR5-7900 (PC5-63200)DDR5-7950 (PC5-63600)DDR5-8000 (PC5-64000)DDR5-8200 (PC5-65600)**
- Gniazdo procesora: **Socket AM5**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **AMD Ryzen 3 - seria 7000AMD Ryzen 3 - seria 8000AMD Ryzen 3 - seria 9000AMD Ryzen 5 - seria 7000AMD Ryzen 5 - seria 8000AMD Ryzen 5 - seria 9000AMD Ryzen 7 - seria 7000AMD Ryzen 7 - seria 8000AMD Ryzen 7 - seria 9000AMD Ryzen 9 - seria 7000AMD Ryzen 9 - seria 8000AMD Ryzen 9 - seria 9000**
- Nazwa producenta / importera: **ASRockASRock Europe B.V.Bijsterhuizen 11-116546 AR NijmegenHolandiaEmail: sales@asrock.nl**
- Szerokość: **244 mm**
- Wysokość: **305 mm**
- Obsługa Raid: **tak (0, 1, 5, 10)**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **2 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**

- 
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x gniazdo M.2 (PCIe 5.0)1 x USB 3.2 (Gen2 x2) typ C2 x 8-pin ATX 12V2 x USB 3.2 (Gen1)3 x gniazdo M.2 (PCIe 4.0)**
  - Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x USB 3.2 (Gen1) typ C1 x USB 3.2 (Gen2) typ C4 x USB 3.2 (Gen1)6 x USB**Audiogniazdo anteny Wi-Fi

ASRock B850 Pro RS WiFi w standardzie stanowi potężną bazę dla każdego zaawansowanego systemu komputerowego. Umożliwia użytkownikom dostęp do innowacyjnych technologii i imponującej wydajności, niezbędnej zarówno dla entuzjastów gier, jak i profesjonalistów. Zaprojektowana z myślą o stabilności i płynności działania, obsługuje procesory serii 7000, 8000 i 9000 oraz pamięć DDR5, otwierając drzwi do budowy konfiguracji bez kompromisów.

#### **H2: Stabilne zasilanie dla ekstremalnych osiągnięć**

Doświadczasz nieprzerwanej mocy i stabilności dzięki zaawansowanemu 14+2+1-fazowemu układowi zasilania. Niezawodne komponenty przekładają się na bezproblemowy przesył energii do procesora, co jest kluczowe podczas intensywnych obciążeń. Technologia Dr.MOS inteligentnie zarządza napięciem, oferując niższe temperatury pracy, a złącza zasilające o wysokiej gęstości są przygotowane na zwiększone natężenie prądu, co sprzyja bezpiecznemu i efektywnemu overclockingowi.

#### **H2: Wytrzymałość i wydajność dzięki zaawansowanej konstrukcji PCB**

Zyskujesz pewność niezawodnej pracy i wysokiej wydajności dzięki 8-warstwowej konstrukcji płytki PCB. Ta zaawansowana architektura sprzyja stabilnym ścieżkom sygnału i optymalnym kształtom mocy, co przekłada się na niższą temperaturę komponentów oraz wyższą efektywność energetyczną całego systemu. Solidna budowa płyty głównej ASRock B850 Pro RS WiFi wspiera długotrwałą stabilność bez żadnych kompromisów.

#### **H2: Ultraszybka pamięć masowa nowej generacji**

Odkryj błyskawiczne ładowanie systemu i aplikacji dzięki obsłudze wielu urządzeń M.2, w tym rewolucyjnego złącza PCIe Gen5 Blazing M.2. Płyta główna ASRock B850 Pro RS WiFi jest gotowa na przyjęcie najszybszych dysków SSD NVMe, oferując dwukrotnie większą prędkość transferu danych w porównaniu do poprzednich generacji. Dodatkowo, powiększony radiator M.2 wykonany ze stopu aluminium efektywnie rozprasza ciepło, utrzymując dyski SSD w optymalnej temperaturze, co sprzyja ich stabilności i pełnej wydajności.

#### **H2: Efektywne chłodzenie dla optymalnej pracy**

Ciesz się nieprzerwaną wydajnością nawet podczas najbardziej wymagających zadań, dzięki inteligentnemu projektowi chłodzenia. Zoptymalizowane radiatory aluminiowe skutecznie odprowadzają ciepło, co ma kluczowe znaczenie dla stabilności systemu pod dużym obciążeniem, takim jak intensywne sesje gamingowe czy zaawansowane zadania produktywne. Efektywne zarządzanie temperaturą sprzyja płynnemu i bezproblemowemu działaniu przez długi czas.

#### **H2: Superszybka łączność przewodowa Dragon LAN**

Doświadcz niezrównanej szybkości i stabilności połączenia sieciowego dzięki karcie Dragon 2.5 Gigabit LAN. Ta inteligentna technologia oferuje maksymalną przepustowość, spełniając potrzeby nawet najbardziej wymagających użytkowników domowych, twórców treści, graczy online i streamerów. Przyspieszasz swoje połączenie sieciowe 2.5-krotnie w stosunku do standardowego gigabitowego Ethernetu, co pozwala cieszyć się płynnym gamingiem, błyskawicznym transferem plików i szybkim tworzeniem kopii zapasowych.

#### **H2: Wolność bezprzewodowej transmisji z Wi-Fi 6E**

Zyskujesz pełną swobodę bezprzewodowej łączności dzięki wbudowanemu modułowi Wi-Fi 6E oraz Bluetooth 5.2. Technologia Wi-Fi 6E rozszerza pasmo działania na częstotliwość 6 GHz, oferując więcej możliwości połączeń bezprzewodowych i szybszy. Oprócz wyższych przepustowości, moduł Wi-Fi 6E charakteryzuje się niższymi opóźnieniami, co jest kluczowe dla dynamicznych gier online i efektywnej pracy zdalnej, przekładając się na komfort porównywalny z sieciami 5G.

#### **H2: Rozbudowane możliwości konfiguracji pamięci na płycie głównej ASRock B850 Pro RS WiFi**

Dostosuj konfigurację pamięci do swoich potrzeb, korzystając z czterech slotów, obsługujących pamięć DDR5 o taktowaniu do 8200 MHz w trybie OC i maksymalnej pojemności 256 GB. Ta elastyczność pozwala na zbudowanie systemu, który działa płynnie, bez opóźnień i z maksymalną efektywnością, niezależnie od tego, czy zajmujesz się edycją wideo, grafiką 3D, czy grasz w najbardziej wymagające tytuły. Dwukanałowa obsługa pamięci dodatkowo zwiększa wydajność.

#### **H2: Wszechstronne opcje rozbudowy i bogactwo złączy**

Płyta główna ASRock B850 Pro RS WiFi oferuje szeroki wachlarz możliwości rozbudowy, aby sprostać Twoim przyszłym potrzebom. Dwa sloty PCI-Express x16 umożliwiają instalację zaawansowanych kart graficznych i innych podzespołów, natomiast trzy gniazda M.2 (jedno PCIe 5.0 i dwa PCIe 4.0) pozwalają na montaż ultraszybkich dysków SSD NVMe. Dodatkowo, bogaty zestaw portów na tylnym panelu, w tym USB 3.2 Gen1 i Gen2 typu C, liczne porty USB typu A oraz HDMI, zapewnia łatwe podłączanie wszystkich niezbędnych urządzeń peryferyjnych.

#### **H2: Imponująca jakość dźwięku**

Zanurz się w świecie realistycznego, przestrzennego dźwięku dzięki wbudowanej karcie dźwiękowej Realtek ALC897 7.1. Ta zaawansowana technologia znacząco podnosi komfort rozgrywki, pozwalając usłyszeć każdy detal w wirtualnym świecie, a także wzbogaca doświadczenia podczas pracy z multimediami, oferując krystalicznie czyste brzmienie.

ASRock B850 Pro RS WiFi