

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-b850-pro-a-p-52443.html>

ASRock B850 Pro-A

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 679 zł |
| Cena netto | 552 zł |
| Cena poprzednia | 815 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 4 Dni |
| Kod producenta | B850 Pro-A |
| Kod EAN | 4711581490185 |
| Producent | ASRock |

Opis produktu

ASRock B850 Pro-A

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)**
- 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)DDR5-6000 (PC5-48000)DDR5-6200 (PC5-49600)DDR5-6400 (PC5-51200)DDR5-6600 (PC5-52800)DDR5-6800 (PC5-54400)DDR5-7000 (PC5-56000)DDR5-7200 (PC5-57600)DDR5-7600 (PC5-60800)**
- 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: **ASRock ASRock Europe B.V. Bijsterhuizen 11-11 6546 AR Nijmegen Holandia NL Email: 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 USBAudio**

Odkryj pełnię możliwości swojego z płytą główną ASRock B850 Pro-A, zaprojektowaną dla entuzjastów i profesjonalistów, którzy pragną niezawodności, wydajności oraz szerokich perspektyw rozbudowy. Ta wszechstronna w formacie to brama do świata płynnej rozgrywki, błyskawicznej pracy z wymagającymi aplikacjami i nieograniczonej kreatywności. Z ASRock B850 Pro-A stworzysz system, który sprosta każdemu wyzwaniu, oferując stabilność i szybkość, jakiej potrzebujesz.

Wsparcie dla procesorów

Zyskujesz dostęp do potężnej mocy obliczeniowej dzięki gniazdu Socket AM5, które wspiera Ryzen z serii 7000, 8000 i 9000. To oznacza, że ASRock B850 Pro-A jest gotowa na przyjęcie najnowszych innowacji technologicznych, zapewniając płynne działanie w grach, programach graficznych i podczas realizacji najbardziej skomplikowanych projektów.

Błyskawiczna pamięć DDR5

Cieszysz się niezrównaną szybkością i responsywnością systemu dzięki czterem slotom , które obsługują pamięć DDR5 o taktowaniu sięgającym imponujących 8200 MHz w trybie OC. Z maksymalną pojemnością 256 GB, płyta główna ASRock B850 Pro-A umożliwia płynną pracę wielozadaniową i błyskawiczne ładowanie aplikacji, eliminując wszelkie opóźnienia.

Niezawodne zasilanie z 14+2+1-fazowym układem

Doświadczasz niezachwianej stabilności i niezawodności dzięki zaawansowanemu 14+2+1-fazowemu układowi zasilania. Komponenty najwyższej klasy, w tym technologia Dr. MOS, inteligentnie dostarczają moc do procesora, zapewniając niższe temperatury pracy i wyższą wydajność. Możliwości overclockingu są na wyciągnięcie ręki, umożliwiając osiągnięcie maksymalnych osiągnięć dla profesjonalnych graczy i twórców.

Złącze zasilania Hi-Density

Płyta główna ASRock B850 Pro-A została wyposażona w złącza zasilania Hi-Density, które są przystosowane do przenoszenia wyższych natężeń prądu. To kluczowe dla stabilnej pracy systemu, zwłaszcza podczas intensywnego podkręcania procesora, minimalizując ryzyko przegrzania i zapewniając bezpieczeństwo komponentów.

Ultraszybka przestrzeń na dane z PCIe Gen5 Blazing M.2

Przyspieszysz ładowanie systemu i aplikacji do niespotykanych poziomów dzięki trzem gniazdom M.2, w tym jednemu PCIe 5.0. To rozwiązanie gotowe na przyjęcie najszybszych dysków SSD NVMe, oferując dwukrotnie większą prędkość transferu danych w porównaniu do poprzedniej generacji.

Inteligentny projekt chłodzenia

Doświadczasz bezproblemowej stabilności i trwałości systemu dzięki zoptymalizowanemu projektowi aluminiowych radiatorów. Te kluczowe elementy efektywnie odprowadzają ciepło, zwłaszcza podczas dużych obciążeń, takich jak sesje gamingowe czy wymagające zadania produktywne, zapewniając optymalne warunki pracy.

Połączenie bez kompromisów z Dragon LAN 2.5 Gb/s

Płyta ASRock B850 Pro-A gwarantuje niezrównaną szybkość połączenia sieciowego. Zintegrowana karta sieciowa Dragon 2.5 Gigabit LAN zapewnia maksymalną przepustowość, co jest kluczowe dla graczy online, twórców treści i streamerów. Cieszysz się 2.5-krotnie szybszym połączeniem niż standardowy gigabitowy Ethernet, co przekłada się na płynniejszy gaming, błyskawiczne transfery plików i efektywne tworzenie kopii zapasowych.

Immersja dźwięku z Realtek ALC897 7.1

Zanurzysz się w świecie realistycznego dźwięku przestrzennego dzięki zintegrowanej karcie dźwiękowej Realtek ALC897 7.1. Ta technologia sprawia, że płyta główna ASRock B850 Pro-A jest idealnym wyborem dla zastosowań multimedialnych i gamingowych, dostarczając czysty i wciągający dźwięk.

Kompleksowa łączność płyty głównej ASRock B850 Pro-A

Z łatwością podłączysz wszystkie swoje urządzenia peryferyjne dzięki bogatemu zestawowi złączy na tylnym panelu, w tym portom USB 3.2 Gen1 typu C, USB 3.2 Gen2 typu C, czterem USB 3.2 Gen1 oraz sześciu standardowym portom USB. Dodatkowo, wyjście HDMI umożliwia podłączenie monitora, zapewniając wszechstronność w konfiguracji Twojego stanowiska.

ASRock B850 Pro-A